



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

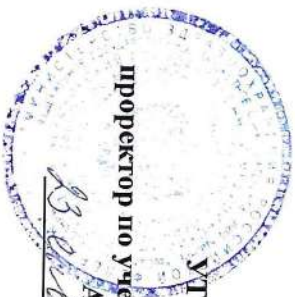
Отчет о самообследовании кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО

Комиссия в составе председателя Кабировой М.Ф.

и членов: Изосимова А.А., Галиуллиной М.В., Зигитбаева Р.Н.

Согласно приказу ректора № 13-а от 17.01.2020 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО «23» января 2020 года

В ходе проверки установлено, что в день самообследования кафедры занятия проводились по расписанию (ординаторы 1-го и 2-го года обучения), на рабочих местах, согласно графику работ, находились все сотрудники из числа ППС и УВП (доц. Губайдуллин И.Р. отпустили по болезни). Санитарное состояние помещений кафедры хорошее.



УТВЕРЖДАЮ

СЗБ

профектор по учебной работе

А.А. Цыглин

13.01.2020г.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Отчет о самообследовании кафедры кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО

Комиссия в составе председателя Кабировой М.Ф.

и членов: Изосимова А.А., Гапиуллиной М.В., Зигитбаева Р.Н.

Согласно приказу ректора № 13-а от 17.01.2020 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО «23» января 2020 года

В ходе проверки установлено, что в день самообследования кафедры занятия проводились по расписанию (ординаторы 1-го и 2-го года обучения), на рабочих местах, согласно графику работ, находились все сотрудники из числа ППС и УВП (доц. Губайдуллин И.Р. отсутствовала по болезни). Санитарное состояние помещений кафедры хорошее.



УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

А.А. Цыглин

23 января 2020г.



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	450000, г. Уфа, ул.Заки Валиди, 45, корпус 1
2.	Номер телефона	8 (347) 276-16-98
3.	Базы реализации практических занятий	Стоматологический учебный корпус 6 БГМУ
4.	E - mail	terstom.ufa@bashgmu.ru

1.2. Заведующий кафедрой д.м.н., профессор Д.П. Герасимова.

1.3. Краткая историческая справка кафедры.

В 1980 году была организована кафедра терапевтической стоматологии. С сентября 2012 года кафедра переименована в кафедру терапевтической стоматологии с курсом ИДПО. Первыми преподавателями кафедры были Аюбиров Р.З., Гордеева Д.К., Кадирова В.А., Белозерова С.С., Пахтусова Н.М. В 1983 году защитили кандидатские диссертации целевые аспиранты кафедры, обучающиеся в ММСИ – Шайдуллина Х.М., Шамсиев М.Р.

С сентября 2012 года на кафедре функционирует цикл повышения квалификации врачей-стоматологов-терапевтов на тему «Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой рта». В 2014 году в учебный план ИДПО БГМУ включен цикл профессиональной переподготовки по специальности «Стоматология терапевтическая». С декабря 2016 года на кафедре реализуется 7 программ повышения квалификации по системе непрерывного медицинского образования.

В настоящее время на кафедре работают 4 профессора, 6 доцентов и 1 ассистент. Профессора Герасимова Д.П., Кабирова М.Ф., Хайбуллина Р.Р., Усманова И.Н., доценты: Чемикосова Т.С., Губайдуллин И.Р., Астахова М.И., Шамсиев М.Р., Кузнецова Л.И., Гумерова М.И., ассистент Баширова Т.В. Остепененность на кафедре составляет 100%. На кафедре подготовлено 58 клинических ординаторов.

С октября 2003 года кафедрой заведует доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РБ, врач высшей категории Герасимова Лариса Павловна. Профессор Герасимова Д.П. активный участник стоматологических съездов, конференций и семинаров. Она автор более 620 научных работ, в том числе 37 методических рекомендаций. Имеет 50 патентов и 10 рационализаторских предложений. Она автор 40 научной монографии и учебных пособий, из них 6 с грифом УМО.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Научные направления кафедры: внедрение достижений фундаментальной науки в области изучения свободнорадикального окисления в прикладную стоматологию; изучение взаимосвязи пародонтологии, гнатологии и окклюзионной травмы в патогенезе воспалительных заболеваний пародонта; значение неблагоприятных факторов окружающей среды в развитии заболеваний слизистой оболочки рта и воспалительных заболеваний пародонта; взаимосвязь общесоматической патологии с заболеваниями твердых тканей зубов, слизистой оболочки рта и воспалительных заболеваний пародонта.

1.4. 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.

В соответствии с требованиями университета документация представлена в полном объеме.

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. Зачетный 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 заседаний 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.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

18. Журнал учета посещаемости занятий слушателями ФПК ИДПО.

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

На кафедре терапевтической стоматологии с курсом ИДПО обучаются студенты 2,3,4,5 курсов стоматологического факультета.

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

№ п/п	Наименование дисциплины, учебного курса	Количество часов по учебному плану	Код направления (специальности)	Наименование направления (специальности), курс (год обучения)
Основные образовательные программы – программы специалитета				
1	Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндопонтия (учебный план 2013-2018, 2014-2019)	468 час. (13 ЗЕ)	31.05.03 - «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 2-4 курсы очная форма обучения
2.	Пародонтология, геронто-стоматология, заболевания слизистой оболочки рта (учебный план 2013-2018, 2014-2019)	396 час. (11 ЗЕ)	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 4-5 курсы очная форма обучения
3.	Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндопонтия (учебный план 2015-2020, 2016-2021)	432 час. (12 ЗЕ)	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 2-4 курсы очная форма обучения
4.	Пародонтология, геронто-стоматология, заболевания	432	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 4-5 курсы очная форма обучения



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	слизистой оболочки рта (учебный план 2015-2020, 2016-2021)				
5.	«Терапевтическая стоматология» (учебный план 2017-2022; 2018-2023)	864	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 2-5 курсы очная форма обучения	
6.	Рабочая программа «Производственная клиническая практика «Помощник врача стоматолога»»	108 (3 ЗЕ)	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 3 курс (VI семестр) очная форма обучения	
7.	Рабочая программа «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога-терапевта»»	108 (3 ЗЕ)	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 4 курс (VIII семестр) очная форма обучения	
8.	Рабочая программа «Производственная клиническая практика «Помощник врача стоматолога»»	108 (3 ЗЕ)	31.05.03- «Стоматология»	Специальность «Стоматология», 5 курс (X семестр) очная форма обучения	
Программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре					
1.	Стоматология терапевтическая	3780 (1053Е)	31.08.73 «Стоматология терапевтическая»	Специальность «Стоматология терапевтическая» 2 года обучения	
Программы подготовки научно-педагогических кадров аспирантуре					
1.	Стоматология (заочная форма)	5156	14.01.14	Стоматология	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Образовательные программы дополнительного профессионального образования (программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки)			
1.	Стоматология терапевтическая	504	Стоматология терапевтическая
2.	Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта	144	Стоматология терапевтическая
3.	Влияние окклюзионной травмы на развитие заболеваний пародонта и твердых тканей зубов	36	Стоматология терапевтическая
4.	Предраковые заболевания слизистой оболочки рта и красной каймы губ	36	Стоматология терапевтическая
5.	Современные технологии в диагностике и лечении заболеваний тканей пародонта	36	Стоматология терапевтическая
6.	Современные технологии при повторном эндодонтическом лечении	36	Стоматология терапевтическая
7.	Новые технологии в реставрации зубов	36	Стоматология терапевтическая
8.	Диагностика и лечение пульпита	36	Стоматология терапевтическая
9.	Ошибки и осложнения при ортодонтическом лечении	36	Ортодонтия
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 дисциплины «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	Рабочая программа дисциплины	соответствует	Рабочая программа дисциплины «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)
Рабочая программа дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	да	соответствует	Рабочая программа дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)
Рабочая программа дисциплины «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)	да	соответствует	Рабочая программа дисциплины «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)
Рабочая программа дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)	да	соответствует	Рабочая программа дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)
«Терапевтическая стоматология» (Учебный план	да	соответствует	«Терапевтическая стоматология» (Учебный



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2017-2022; 2018-2023)				план 2017-2022; 2018-2023)
Рабочая программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога -терапевта»	да	Соответствует 4	Рабочая программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога -терапевта» (учебный план 2016-2021; 2017-2022)	
Рабочая программа производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога»	да	Соответствует 3	Рабочая программа производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога» (учебный план 2017-2022; 2018-2023)	
Рабочая программа производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога»	да	Соответствует 5	Рабочая программа производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога» (учебный план 2015-2020; 2016-2021)	
Рабочая программа по дисциплине по выбору «Современная эндодонтия»	да	соответствует	Рабочая программа по дисциплине по выбору «Современная эндодонтия»	
Рабочая программа по дисциплине по выбору «Комплексное лечение пародонтита»	да	соответствует	Рабочая программа по дисциплине по выбору «Комплексное лечение пародонтита»	
Рабочая программа по дисциплине по выбору «Ошибки и осложнения при диагностике и лечении карисса»	да	соответствует	Рабочая программа по дисциплине по выбору «Ошибки и осложнения при диагностике и лечении карисса»	
Рабочая программа дисциплины «Стоматология терапевтическая» (ординатура)	да	соответствует	Рабочая программа дисциплины «Стоматология терапевтическая» (ординатура)	
Рабочая программа дисциплины «Стоматология терапевтическая» (аспирантура)	да	соответствует	Рабочая программа дисциплины «Стоматология терапевтическая» (аспирантура)	
Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Стоматология терапевтическая»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Стоматология терапевтическая»	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

«Карисология. Заболевания твердых тканей зубов некариозного происхождения»	да	соответствует	«Карисология. Заболевания твердых тканей зубов некариозного происхождения»
«Основы поликлинической стоматологии»	да	соответствует	ДПП 504 часа Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Терапевтическая стоматология» по специальности «Стоматология терапевтическая» «Основы поликлинической стоматологии»
«Пародонтология»	да	соответствует	ДПП 504 часа Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Терапевтическая стоматология» по специальности «Стоматология терапевтическая» «Пародонтология»
«Заболевания слизистой оболочки рта»	да	соответствует	ДПП 504 часа Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Терапевтическая стоматология» по специальности «Стоматология терапевтическая» «Заболевания слизистой оболочки рта»
«Эндодонтия»	да	соответствует	ДПП 504 часа Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Терапевтическая стоматология» по специальности «Стоматология терапевтическая» «Эндодонтия»
«Обучающий симуляционный курс «Диагностика и лечение заболеваний твердых тканей зубов, эндодонтия, пародонтия и слизистой оболочки рта»	да	соответствует	ДПП 504 часа Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Терапевтическая стоматология» по специальности «Стоматология терапевтическая» «Обучающий симуляционный курс «Диагностика и лечение заболеваний



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

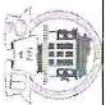
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта»	да	соответствует	твёрдых тканей зубов, эндодонтия, пародонтия и слизистой оболочки рта»
«Карисология. Заболевания твёрдых тканей зубов некариозного происхождения»	да	соответствует	«Карисология. Заболевания твёрдых тканей зубов некариозного происхождения»
«Пародонтология»	да	соответствует	«Пародонтология»
«Заболевания слизистой оболочки рта»	да	соответствует	«Заболевания слизистой оболочки рта»
«Эндодонтия»	да	соответствует	«Эндодонтия»
«Обучающий симуляционный курс «Диагностика и лечение заболеваний твёрдых тканей зубов, эндодонтия, пародонтия и слизистой оболочки рта»	да	соответствует	«Обучающий симуляционный курс «Диагностика и лечение заболеваний твёрдых тканей зубов, эндодонтия, пародонтия и слизистой оболочки рта»
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Влияние окклюзионной травмы на развитие заболеваний пародонтия и твёрдых тканей зубов»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Влияние окклюзионной травмы на развитие заболеваний пародонтия и твёрдых тканей зубов»
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Предраковые заболевания слизистой оболочки рта и красной каймы губ»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Предраковые заболевания слизистой оболочки рта и красной каймы губ»
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Современные технологии в диагностике и лечении заболеваний тканей пародонтия»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Современные технологии в диагностике и лечении заболеваний тканей пародонтия»



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Донта»				заболеваний тканей пародонта»
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Современные технологии при повторном эндодонтическом лечении»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Современные технологии при повторном эндодонтическом лечении»	
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Новые технологии в реставрации зубов»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Новые технологии в реставрации зубов»	
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Диагностика и лечение пульпита»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Диагностика и лечение пульпита»	
Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Ошибки и осложнения при ортодонтическом лечении»	да	соответствует	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации непрерывного медицинского образования «Ошибки и осложнения при ортодонтическом лечении»	
Методические материалы дисциплины «Карисесология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	Методические материалы да	соответствует	Методические материалы дисциплины «Карисесология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	
Методические материалы дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	да	соответствует	Методические материалы дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	
Методические материалы дисциплины «Карисесология»	да	соответствует	Методические материалы дисциплины «Карисесология»	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

логия. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)				рисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)
Методические материалы дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)	да	соответствует	Методические материалы дисциплины «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2015-2020, 2016-2021)	
Методические материалы дисциплины «Терапевтическая стоматология» (учебный план 2017-2022)	да	соответствует	Методические материалы дисциплины «Терапевтическая стоматология» (учебный план 2017-2022)	
Методические материалы по дисциплине по выбору «Современная эндодонтия»	да	соответствует	Методические материалы по дисциплине по выбору «Современная эндодонтия»	
Методические материалы по дисциплине по выбору «Комплексное лечение пародонтита»	да	соответствует	Методические материалы по дисциплине по выбору «Комплексное лечение пародонтита»	
Методические материалы по дисциплине по выбору «Ошибки и осложнения при диагностике и лечении карисса»	да	соответствует	Методические материалы по дисциплине по выбору «Ошибки и осложнения при диагностике и лечении карисса»	
Методические материалы производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога -терапевта»	да	соответствует	Методические материалы производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога -терапевта» (учебный план 2016-2021; 2017-2022)	
Методические материалы производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога»	да	соответствует	Методические материалы производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога» (учебный план 2017-2022; 2018-2023)	
Методические материалы производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога»	да	соответствует	Методические материалы производственной клинической практики «Помощник врача	



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

га»			стоматолога» (учебный план 2015-2020; 2016-2021)	
Оценочные материалы по дисциплине «Кариссо-логия. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия»	Оценочные материалы	да	соответствует	Оценочные средства по дисциплине «Кариссология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия»
Оценочные материалы по дисциплине «Пародонтология, геронгостоматология, заболевания слизистой оболочки рта»	да	соответствует	Оценочные средства по дисциплине «Пародонтология, геронгостоматология, заболевания слизистой оболочки рта»	
Оценочные материалы по дисциплине «Терапевтическая стоматология»	да	соответствует	Оценочные средства по дисциплине «Терапевтическая стоматология»	
Оценочные материалы по дисциплине по выбору «Современная эндодонтия»	да	соответствует	Оценочные материалы по дисциплине по выбору «Современная эндодонтия»	
Оценочные материалы по дисциплине по выбору «Комплексное лечение пародонтита»	да	соответствует	Оценочные материалы по дисциплине по выбору «Комплексное лечение пародонтита»	
Оценочные материалы по дисциплине по выбору «Ошибки и осложнения при диагностике и лечении карисса»	да	соответствует	Оценочные материалы по дисциплине по выбору «Ошибки и осложнения при диагностике и лечении карисса»	
Оценочные материалы производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога -терапевта»	да	соответствует	Оценочные материалы производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога -терапевта» (учебный план 2016-2021; 2017-2022)	
Оценочные материалы производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога»	да	соответствует	Оценочные материалы производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога» (учебный план 2017-2022; 2018-2023)	



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Оценочные материалы производственной клинической практики «Помощник врача стоматолога»	да	соответствует	Оценочные материалы клинической практики «Помощник врача стоматолога» (учебный план 2015-2020; 2016-2021)
--	----	---------------	---

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) Стоматология

№ п/п	Наименование дисциплины учебного плана	Трудоемкость в часах по учебному плану	% отклонения (со знаком)	Самостоятельная работа обучающихся, процент от общей трудоемкости
1	2	3	4	5
	«Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	468	-	35,9% (168ч.)
	«Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2013-2018, 2014-2019)	396	-	35,9% (142 ч.)
	«Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2015-2020)	432	-	36,1% (156 ч.)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

«Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2015-2020)	-	432	-	35,6% (154%)
«Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия» (Учебный план 2016-2021)	-	432	-	36,1% (156ч.)
«Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта» (Учебный план 2016-2021)	-	432	-	35,6% (154 ч.)
«Терапевтическая стоматология» (Учебный план 2017-2022; 2018-2023)	-	864	-	31,9% (276ч.)

3.3. Качество рабочей программы

Рабочие программы «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия», «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта», «Терапевтическая стоматология», программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога-терапевта», программа производственной клинической практики «Помощник врача-стоматолога», реализуемые на кафедре, соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочие программы по дисциплине «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия», «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта», «Терапевтическая стоматология», Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога-терапевта», Производственная клиническая практика «Помощник врача стоматолога» пересматриваются ежегодно;

- Содержание дисциплины «Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия», «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта», «Терапевтическая стоматология» соответствуют единицам, приведенным в ФГОС ВО;

Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы (приложить акты);

Год	Тема внедрения	Вид контактной	Ответственные за внедрение
-----	----------------	----------------	----------------------------



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	работы	ние
2018	«Система комплексного лечения и медицинской реабилитации пациентов с хроническим генерализованным пародонитом с применением физиотерапевтических технологий»	Лекции, практические занятия Профессор Хайбуллина Р.Р.
2019	Оптимизация комплексного лечения хронического апикального периодонтита зубов	Лекции, практические занятия Профессор Гераимова Л.П.
2019	Оптимизация диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа	Лекции, практические занятия Профессор Кабирова М.Ф.
2019	Оптимизация ранней диагностики, профилактики и лечения воспалительных заболеваний пародонта у лиц молодого возраста	Лекции, практические занятия Профессор Усманова И.Н.

- Знания по дисциплинам «Кардиология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия», «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта», «Генеративная стоматология» востребованы на кафедре стоматологического профиля. 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;
- Исклпчено 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 программы 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): <http://libtau.bashgtm.ru>; <http://edu.bashgtm.ru/local/cgw/index.php>
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети:
 - Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

3.4. Качество программ практик*

Объем производственной практики, которую осуществляет кафедра 504 часа, соответствует требованиям ФГОС ВО к ОПОП. Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа практики. Цели практики соответствуют общим целям



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

образовательной программы по специальности «Стоматология». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

3.5. Качество оценочных материалов (средств)

Оценка ФОМ (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 на основе принципов оценивания: важности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и поз-воляют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки «Стоматология».
5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 «Стоматология», профстандарту врача-стоматолога, 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:

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.03 «Стоматология».

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются оценочные материалы (средства).

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-игровые технологии, использование манекена). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 30 % аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре терапевтической стоматологии с курсом ИДПО существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, клинический разбор большого 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



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется ШС.

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

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: отработки практических навыков на симуляторах (2-5 курсы), клинический прием пациента под руководством преподавателя (4-5 курсы), на производственной практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательской работе «Помощник врача стоматолога -терапевта», на производственной клинической практике «Помощник врача-стоматолога» под руководством врача-куратора (4-5 курсы).

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразделяется 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 обучающийся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия, обучающийся должен изучить лекционный материал и разделить учебный пособий по теме занятия. Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой, профессором и доцентами кафедры (% прочитанных лекций — 100).

Зав. кафедрой 60%, профессор 15%, доценты 25%.

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

1. ЭОК по тестированию по разделам «Карисеология», «Эндодонтия», «Пародонтология», «Заболевания слизистой оболочки рта».
2. Отработка практических навыков на симуляторе «Uoxel-Map».
3. Отработка практических навыков в симуляционном центре.

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): <http://edu.vashpmu.gu/local/cgw/index.php>.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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 индивидуальное задание для теоретического и практического исследования определенных проблем в рамках НИР и работают под руководством преподавателей кафедры в студенческом научном кружке. Результаты исследований обобщаются в виде докладов (обучающиеся представляют сообщения на конкурсе молодых ученых, ежегодно занимают призовые места) и печатных работ.

2018 год:

студентка Садриева Д.Ф. заняла 2 место на 83-й Всероссийской конференции с международным участием (руководитель доц. Шамсиев М.Р.); студент Салыков Ильнур занял 1 место в научно-практической конференции Проба Пера (руководитель доцент Губайдуллин И.Р.).

2019 год

8 Всероссийской студенческой стоматологической олимпиаде с международным участием в МГМСУ им. А.И. Евдокимова:
Бугат Мотыгулин – 1 место

10 интернациональная олимпиада, Москва, 2019 год:

Игликова Гузалия-2 место Терапия,

Мотыгулин Бугат- 2 место Хирургия,

Кадырбаев Галим – 1 место Ортодонтия,

Общеклиническое -2 место

84-я Всероссийская конференция с международным участием

Студентка 3 курса Муллабаева А.Р. 2 место

(руководитель доц. Гумерова)

Студентка Ситдикова З.Ф. 5 курс – 3 место

(руководитель доц. Чемикосова Т.С.)

Научно-практическая конференция Проба Пера – 2019 год:

студент 3 курса Гумеров Рауль Марсович -2 место

(руководитель доцент Гумерова М.И.).

Олимпиада в Ташкентском государственном стоматологическом институте «Стоматология Юга» - 2019

Хабирова Лилия – победитель номинации «Выбор жюри» в конкурсе «Профилактика кариеса зубов»;

Хаммагов Айрат – победитель номинации «Инновационный подход» в конкурсе «Препарирование зуба под металлокерамическую коронку»;

Хаммагов Айдар – занял 1 место на хирургическом этапе «Френулопластика по А.А. Лимбергу»;



ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Кадырбаев Галим – стал абсолютным чемпионом на олимпиаде «Стоматология Юга-2019» за наилучший результат по направлению «Ортодонтия».

«**Евразийский эндодонтический конкурс**», который проходил в г. Екатеринбург, на базе ФГБОУ ВО УГМУ:
Ординатор 2-го года обучения Юмагулова Альфия Рустамовна заняла 1 место

Конкурс «Клиническая пародонтология», который проходил на базе ФГБУ ВО МГМСУ.

Аспирант 2-го года Фархшатова Рушана Рамилевна заняла 3 место

Я профессионал:

Игликова Гузалия	Рамазановна	Бронзовый медалист
Васильева Ирина	Ринатовна	Победитель
Мотыгуллин Булат	Рустамович	Победитель
Мусина Алина	Раисовна	Победитель
Васильев Эдуард	Александрович	Победитель
Кухта Анастасия	Эдуардовна	Победитель
Мустафина Зария	Замировна	Призёр
Корчагина Юлия	Александровна	Призёр
Кадырбаев Галим	Файзиевич	Призёр
Юнусова Алия	Марселевна	Призёр
Имангулова Динара	Валимовна	Призёр
Сигдикова Зухра	Фаниловна	Призёр

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



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1					
Герасимова Лариса Павловна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Герасимова Лариса Павловна	
Кабирова Милгюша Фаузиевна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Кабирова Милгюша Фаузиевна	
Усманова Ирина Николаевна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Усманова Ирина Николаевна	
Чемикосова Татьяна Степановна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Чемикосова Татьяна Степановна	
Астахова Маргарита Ивановна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Астахова Маргарита Ивановна	
Баширова Татьяна Владимировна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Баширова Татьяна Владимировна	
Губайдуллин Ильфат Римович	практический журнал	соответствует	не выявлено	Губайдуллин Ильфат Римович	
Кузнецова Лилия Ильинична	практический журнал	соответствует	не выявлено	Кузнецова Лилия Ильинична	



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Хайбуллина Расима Раши-товна	практический журнал	соответствует	не выявлено	Хайбуллина Расима Рашитовна
Шамсиев Марат Римович	практический журнал	соответствует	не выявлено	Шамсиев Марат Римович

4.1. Оценка сформированности компетенций

В процедуре принимали участие обучающиеся 3 курса обучения в количестве 27 человек, что составило 16,3 % от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОС образовательной организации была сформирована контрольная работа, включающая 3 задания. Работа выполнялась письменно в течение 45 минут. Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)	Результаты промежуточной (итоговой) аттестации	Результаты проверочной работы
1	Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия.	ОПК 5, ОПК 6, ПК-1 (ТФ А/05.7), ПК-2 (ТФ А/04.7), ПК-5 (ТФ А/01.7), ПК-6 (ТФ А/01.7), ПК-9 (ТФ А/02.7).	85,6%	85,4%
2	Карисология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия.	ОПК 3 ОПК 5, ОПК 6, ПК-1 (ТФ А/05.7), ПК-2 (ТФ А/04.7), ПК-5 (ТФ А/01.7), ПК-6 (ТФ А/01.7), ПК-9 (ТФ А/02.7).	85,8%	85,7%
3	Карисология. Заболевания	ОПК 5, ОПК 6, ПК-1 (ТФ А/05.7), ПК-2 (ТФ	86,4%	86,2%



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

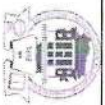
Отчет о самообследовании кафедры

Твердых тканей зубов. Эндодонтия.		А/04.7), ПК-5 (ТФ А/01.7), ПК-6 (ТФ А/01.7), ПК-9 (ТФ А/02.7).	
-----------------------------------	--	---	--

4.2. Анализ успеваемости по курсам

Показатель

Показатель	2017-2018 уч.год	2018-2019 уч.год
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям)		
Стоматология 31.05.03		
1 курс	4,2	4,3
2 курс	4,3	4,4
3 курс	4,2	4,3
4 курс	4,4	4,5
5 курс	4,5	4,5
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): (указать по уровням и специальностям)		
Стоматология 31.05.03		
1 курс	4,4	4,5
2 курс	4,2	4,3
3 курс	4,3	4,4
4 курс	4,2	4,3
5 курс	4,4	4,5
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-): Результативность (соотношение экз.оценки и ср.балла)		
	4,5	4,5



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

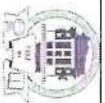
Отчет о самообследовании кафедры

Показатели успеваемости (итоги сессий)

№ п/п	Показатель	Дисциплина		Специальность	
		Ед. изм.	2017-18 уч.год	2018-19 уч.год	
1	Абсолютная успеваемость	3	4	5	
2	Качественная успеваемость	%			
3	Средний балл	Балл			
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку				

4.3 Сведения об учебниках и учебных пособиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Под редакцией профессор- ной Николай- ев А.И., Це- пова Л.М. со- автор Гераси- мова Л.П.	Практическая терапевтическая стоматология (http://edu.vashgmu.ru/mod/folder/view.php?id=66770)	печатн.	1000	39,00	М.: МЕД- пресс- информ
			Герасимова Л.П., Даурова Ф.Ю., Каби- рова М.Ф., Усманова И.Н., Вайц С.В., Макеева М.К.	Поражения слизистой оболочки рта при заболеваниях же- лудочно-кишечного трак- та(http://edu.vashgmu.ru/mod/folder/view.php?id=66770)	печатн.	300	14,5	РУДН, Москва



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2019	-	-	-	-	-	-	-
------	---	---	---	---	---	---	---

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	
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	да	
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусмотрена в примененном электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	да	
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны обучающихся участников образовательного процесса	да	
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»	да	

Выводы по разделу: состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплине «Гистология стоматология» 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.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

5.1 Информация о кадровом обеспечении

Ф.И.О. преподавателя	Условия привлекения (штатный, 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 (доли ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с указанием периода работы и должности
Герасимова Лариса Павловна	штатный	Должность - заведующая кафедрой Ученая степень - доктор медицинских наук	Терапевтическая Стоматология	Высшее, специальность – Стоматология квалификация - Врач-стоматолог. Диплом ЗВ № 306326 от 01.07.1982г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 004540, рег. № 5370 от 02.12.2014г. «Терапевтическая стоматология с углубленным изучением заболелваний пародонта» 144 ч. ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России	900	20 лет с 2003 года по настоящее время врач-стоматолог-терапевт, ООО «Дентаг-Медсервис», Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
		Ученое звание - профессор	лечение пародон-типа	Диплом доктор медицинских наук- ДК № 011462 от 08.05. 1998г. Аттестат профессора ПР №	Удостоверение о повышении квалификации № 04 057288, рег. № 02-7260 от 29.12.2016г. «Совре-		



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Каброва Ми- ллуша Фаузи- евна	внутренний совместитель	Должность- профессор, Ученая сте- пень - доктор ме- дицинских наук Ученое зва- ние- доцент	Терапев- тическая Стомато- логия	Высшее, специальность – Стоматология квалификация - Врач- стоматолог. Диплом ФВ №187739 от 26.06.1992г. Диплом доктора меди- цинских наук- ДДН № 0222229 от 22.11. 2012г. Аттестат до- цента ДЦ № 032763 от 21.10.2009г.	Менные психолого- педагогические, об- разовательные и ин- формационные (IT) технологии при реа- лизации образова- тельных программ», 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о по- вышении квалифи- кации № 04 004543, рег. № 5372 от 02.12.2014г. «Тера- певтическая Стомато- логия с углублен- ным изучением забо- леваний пародонта» 144 ч, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.	461	26 лет, 29.06.1993- 14.08.1995 – врач- стоматолог-терапевт Чиминская ЦРБ, 06.10.1995- 29.12.1995- врач- стоматолог-терапевт КСП БГМУ; 11.12.1996- 05.01.1998 - врач- стоматолог-терапевт Давлекановская ЦРБ; 23.02.1998 - 10.10.2007- врач- стоматолог-терапевт КСП БГМУ; с 11.10. 2007 Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
-------------------------------------	----------------------------	--	---	---	---	--	-----	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Усманова Ирина Николаевна	штатный	Должность – профессор Ученая степень - доктор медицинских наук Ученое звание- Доцент	Терапевтическая Стоматология Современная эндодонтия	Высшее, специальность – Стоматология; квалификация – Врач-стоматолог. Диплом ЭВ №166621 от 30.06.1996г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 003371 от 31.05.2016г. Аттестат до-	Удостоверение о повышении квалификации № 04004548, рег. № 5566 от 02.12.2014г. «Терапевтическая Стomatология с углубленным изучением заболелваний пародонта» 144 ч, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. Удостоверение о повышении квалификации № 023100383032, рег.	1148	22 лет. Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
---------------------------	---------	---	---	---	--	------	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Чемикосова Татьяна Сте- пановна	Платный	Должность – доцент, Ученая сте- пень - кандидат ме- дицинских наук, Ученое зва- ние- доцент	Терапев- тическая Стомато- логия	Высшее, специальность – Стоматология; квалификация – Врач- стоматолог. Диплом с отли- чием Р №877599 от 27.06.1965г. Диплом канди- дата медицин- ских наук- серия ММД № 029627 от 15.01.1971г. Аттестат до-	№ 02-4366 от 20.04.2018г. «Совре- менные образова- тельные и иннова- ционные (IT) техно- логии при реализа- ции основных и адаптивных образо- вательных про- грамм» 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о по- вышении квалифи- кации № 04004547, рег. № 5371 от 02.12.2014, «Тера- певтическая Стома- тология с углублен- ным изучением забо- леваний пародонта» 144 ч., ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.	912	55 лет, Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
---------------------------------------	---------	---	---	--	--	---	-----	--



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Астахова Маргарита Ивановна	штатный	Должность – доцент Ученая сте- пень - кандидат ме- дицинских наук, Ученое зва- ние- доцент	Терапев- тическая Стомато- логия	Высшее, специ- альность – Стоматология; квалификация – Врач-стомато- лог. Диплом МВ №586116 от 26.06.1985г. Диплом канди- дата медицин- ских наук, серия КТ № 116002 от 05.03.2004г. Аттестат до- цента ЗДЦ №017596 от	«Современные пси- холого- педагогические, об- разовательные и ин- формационные (IT) технологии при реа- лизации образова- тельных программ» 108 ч, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.	1307	35 лет. 01.08.1986- 01.09.1987 Врач-стоматолог стоматологической поликлиники №1 01.09.1987- 15.02.1993 Врач-стоматолог БГМУ. Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
-----------------------------------	---------	--	---	--	--	------	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

				23.11.2018	образование. Инклюзивное обучение и информационные технологии в реализации основных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.		
Губайдуллин Ильфат Римович	штатный	Должность – доцент, Ученая степень - кандидат медицинских наук, Ученое звание- доцент	Терапевтическая Стоматология	Высшее, специальность – Стоматология, квалификация –	Удостоверение о повышении квалификации № 04006979, рег. № 935 от 10.03.2015, «Терапевтическая Стоматология с углубленным изучением заболеваний пародонта» 144 ч, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	1138	35 лет, Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
			Производственная практика по специальности	Врач. Диплом ИВ №760336 от 21.06.1985г.			
			профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе	Диплом кандидата медицинских наук, дата ме/дисциплинарных наук, серия КТ № 020937 от 05.03.1996г. Аттестат доцента ДЦ № 045213 от	Удостоверение о повышении квалификации № 023100391044, рег. № 02-172 от 31.01.2019г. «Педагог профессиональ-		



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога - терапевта»	28.05.2012.	ного образования. Интеллектуальное обучение и информационные технологии в реализации основных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 ч., ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России		
Гумерова Мариям Ильдаровна	штатный	Должность – Доцент, Ученая степень - кандидат медицинских наук, Ученое звание - нет	Терапевтическая стоматология	Высшее, специальность – Стоматология; квалификация – Врач-стоматолог Диплом с отличием ВВС 0100605 от 24.06.2000г.	Удостоверение о повышении квалификации 023100394743, рег. № 4682 от 24.05.2019г. «Стоматология терапевтической» 144 ч., ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России	1010	20 лет, РСП 2001-2017 г врач-стоматолог терапевт; 2018 по наст время ООО «Мой стоматолог» врач-стоматолог терапевт



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Кузнецова Лилия Ильи- нична	штатный	Должность – Доцент Учен- ная степень - кандидат ме- дицинских наук, Ученое зва- ние- Доцент	Терапев- тическая Стомато- логия	Высшее, специ- альность – Стоматология; квалификация – Врач- стомато- лог. Диплом ЭВ 166384 от 27.06.1995г.	Диплом канди- дата медицин- ских наук, серия ДЖН № 09944 от 07.07.2006	выпущени квалифи- кации № 023100391047, рег.№ 02-174 от 31.01.2019г. «Педа- гог профессиональ- ного образования. Инклюзивное обуче- ние и информацион- ные технологии в реализации основ- ных программ выс- шего образования и среднего профессио- нального образова- ния» 144 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздра- ва России	1311	22 года, Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
-----------------------------------	---------	--	---	---	--	--	------	---



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Хайбуллина Раима Раши- товна	штатный	Должность – доцент Ученая сте- пень - доктор ме- дицинских наук Ученое зва- ние- доцент	Терапев- тическая Стомато- логия Производ- ственная практика по полу- чению професси- ональных умений и опыта професси- ональной	Высшее, специальность – Стоматология; квалификация – Врач Диплом ВСВ 1154057 от 22.06.2005г. Диплом доктора медцинских наук серия ДНД № 012423 от 31.05.2018г.	Удостоверение о по- вышении квалифи- кации № 013330, от 06.02.2016г. «Стомато- логия Терапевти- ческая» 144 ч., ГБОУ ВПО ВГМУ Минздрава России. Удостоверение о по- вышении квалифи- кации № 04 057385, от 29.12.2016г. ПК «Современные пси- холого- педагогические, об-	кации 023100391088, рег.№ 02-215 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклю- зивное обучение и информационные технологии в реали- зации основных про- грамм высшего обра- зования и среднего профессионального образования» 144 ч., ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России.	915	01.09.2006- 18.01.2010 гг. врач - стоматолог ООО «Татьяна»; 19.09.2009 –по настоящее время. врач-стоматолог ООО «Жемчужина»; итого 13 лет
------------------------------------	---------	---	--	--	--	--	-----	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры


Шамсиев Марат Римович	штатный	Должность – доцент Ученая степень – кандидат медицинских наук, Ученое звание – нет	Терапевтическая стоматология	Высшее, специализация – стоматология; Врач- стоматолог.	Удостоверение о повышении квалификации №023100392614, рег. № 2288 от 25.03.2019, «Стоматология терапевтическая» 144 ч, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России;	1268	44 года, Клиническая стоматологическая поликлиника БГМУ
			Деятельности, в том числе научно-исследовательская работа «Помощник врача стоматолога – терапевта»	Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ № 012694 от 17.04.2018г.	разовые и инновационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 ч, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.		



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Баширова Татьяна Владимировна	внешний сотрудник	Должность – ассистент Ученая степень - кандидат медицинских наук, Ученое звание - нет	Терапевтическая стоматология	Высшее, специальность – Стоматология квалификация – Врач-стоматолог. Диплом ДВЦ 1350365 от 24.06.2003г.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100381048, рег. № 2852 от 26.04.2019, «Стоматология терапевтическая» 144 ч, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России.	114	16 лет, 2004-2014 гг ГKB №13 г. Уфа врач стоматолог терапевт, 2014-го настоящего время ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника № 1 г. Уфа, заведующая терапевтическим отделением.

	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России		
Отчет о самообследовании кафедры			

владельных про-грамм», 108 ч, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России											

5.2 Возрастной состав кафедр

	ППС											
Сотрудники кафедр, не имеющие ученой степени	До 30 лет	30-40 лет	41-50 лет	51-60 лет	61-70 лет	Старше 70 лет	Средний возраст					
Сотрудники кафедры, имеющие степень кандидата наук	-	-	3	2	1	1	55,3					
Сотрудники кафедры, имеющие степень доктора наук	-	1	2	1	-	-	48,5					



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

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 – 4 (чел.) 26,6%, кандидатов наук - 11 (чел.) 73,4 %.
Член корр. РАН - ___ чел., академики РАН – ___ чел.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемой на кафедре «Карнесология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия», «Пародонтология, геронтостоматология, заболевания слизистой оболочки рта», «Терапевтическая стоматология» 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 приказам МЗ РФ, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2018	
2019	

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
2018	
2019	



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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

Год	Количество конкурсов, их наименование
2018	-
2019	-

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

Год	Количество обучающихся
2018	20
2019	23

6.2. Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2018	
2019	

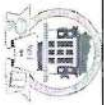
1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2018	3
2019	-

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

Год	Количество грантов
2018	-
2019	-

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



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Год	Объем средств, тыс. руб.
2018	-
2019	-

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

Год	Объем средств, тыс. руб.
2018	-
2019	-

6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ШС

№	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
	2018	Зав.кафедрой, профессор Гера-симова Л.П.	Система комплексного лече-ния и мультиплексной реабилитации пациентов с хрониче-ским генерализованным пародонтизом с применением фи-зиотерапевтических техноло-гий	Диссертация на соискание ученой сте-пени доктора мед.наук	самофинансирова-ние	100 00 0,00	Научная школа «Разработка и совершенствование методов диагностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»
	2018	Профессор Ка-бирова М.Ф.	Профилактика заболеваний тканей полости рта и оценка их развития у работников, занятых добычей и переработкой медно-цинковых руд	Диссертация на соискание ученой сте-пени канди-дата мед.наук	самофинансирова-ние		Научная школа «Разработка и совершенствование методов диагностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»
	2018	Зав.кафедрой,	Оптимизация остеointegrации	Диссертация	самофинансирова-		Научная школа «Разработка и



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется работа
1	2	3	4	5	6	7	8
		профессор Гера-симова Л.П.	при дентальной имплантации у пациентов с хроническим генерализованным пародонти-том	на соискание ученой сте-пени канди-дата мед.наук	ние		совершенствование методов диа-гностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»
	2018	Зав.кафедрой, профессор Гера-симова Л.П.	Оптимизация диагностики и комплексного лечения кариеса дентина у лиц молодого воз-раста	Диссертация на соискание ученой сте-пени канди-дата мед.наук	самофинансирова-ние		Научная школа «Разработка и совершенствование методов диа-гностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»
	2019	Зав.кафедрой, профессор Гера-симова Л.П.	Оптимизация комплексного лечения хронического апи-кального периодонтита зубов	Диссертация на соискание ученой сте-пени канди-дата мед.наук	самофинансирова-ние		Научная школа «Разработка и совершенствование методов диа-гностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»
		Профессор Ка-бирова М.Ф.	Оптимизация диагностики и лечения хронических механи-ческих травм слизистой обо-лочке рта у пациентов с са-харным диабетом I типа	Диссертация на соискание ученой сте-пени канди-дата мед.наук	самофинансирова-ние		Научная школа «Разработка и совершенствование методов диа-гностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»
		Профессор Усма-нова И.Н.	Оптимизация ранней диагно-стики, профилактики и лече-ния воспалительных заболеваний пародонта у лиц молодого возраста	Диссертация на соискание ученой сте-пени канди-дата мед.наук	самофинансирова-ние		Научная школа «Разработка и совершенствование методов диа-гностики и лечения в терапевти-ческой стоматологии»



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		Количество изданных статей	Количество изданных принятых к публикации статей	Количество изданных патентов, тов, гистративов, выданных	Количество свидетельств в области	Количество международных и (или) всероссийских научных совещаний (или) практических конференций из них с изданиями сборника трудов	Количество статей	Объем финансирования	
					защищенных диссертаций по данному направлению	кандидатских								
				2018	1	-	-	21	1	6	-	2	20	
				2019				23	2	7	-	2	20	Объем финансирования



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Перечислить наименования:

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК

№№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Авторы
1.	Показатели гемодинамики тканей пародонта у лиц молодого возраста в состоянии психоэмоционального напряжения (https://cyberleninka.ru/article/n/rokazatel-i-gemodinamiki-tnkayu-parodontu-i-lits-molodogo-vozrasta-v-sostoyanii-psihoemotsionalnogo-paruzhdeniya)	Печатн. боты	Проблемы стоматологии, 2018. – Т.14. -№ 1. – с. 14-19	6	Кузнецова Н.С., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Хайбуллина Р.Р., Когина Э.Н., Мифтахова З.К.
2.	Локальный питокиновый статус пациентов с хронической механической травмой слизистой оболочки рта, страдающих сахарным диабетом 1 типа (https://cyberleninka.ru/article/n/lokalnyu-tsitokinovu-stat-us-ratsientov-s-hronicheskou-mehanicheckou-travmou-slizistoy-obolochki-ta-stradauschih-sahatnuy-diabetom-1)	Печатн.	Проблемы стоматологии, 2018. – Т.14. -№ 1. – с. 16-20	5	Жаркова И.В., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Когина Э.Н.
3.	Уровень эссенциальных и токсичных элементов в биосредах полости рта у работников горно-обогатительного комбината, занятых добычей и переработкой медно-цинковых руд (https://cyberleninka.ru/article/n/uroven-essentsialnyh-i-toksichnyh-elementov-v-biosredah-polosti-rta-u-rabotnikov-gorno-obogatitel'nogo-kombinata-zanyatyyh-dobychey-i-pererabotkoy-medno-ctinkovykh-rud)	Печатн.	Проблемы стоматологии, 2018. – Т.14. -№ 1. – с. 33-36	4	Трофимчук А.А.*, Кабирова М.Ф., Гуляева О.А., Дарионова Т.К.*, Каримова Л.К.*, Саляхова Г.А.
4.	Клинико-иммунологические показатели готовности у пациентов с хроническим гастродуоденитом (https://elibratu.ru/contents.asp?id=34841529)	Печатн.	Клиническая стоматология, 2018. - № 1. – с. 30-32	3	Кабирова М.Ф., Каримова С.Р., Герасимова Л.П., Баширова Т.В.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

				Акмагова Г. Ф.
5.	Анализ состояния эластических и коллагеновых волокон при воспалительных заболеваниях пародонта у людей молодого возраста (http://aescular.org/morphology.html)	Печатн.	Научно-теоретический медицинский журнал «Морфология», 2018, - № 3, - с. 18	Аль-Кофитш М.А.М., Лебедева А.И., Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Аверьянов С.В., Усманов И.Р.
6.	Оценка состояния микроциркуляции в тканях пародонта у людей молодого возраста (http://aescular.org/morphology.html)	Печатн.	Научно-теоретический медицинский журнал «Морфология», 2018, - № 3, - с. 19	Аль-Кофитш М.А.М., Лебедева А.И., Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Усманов И.Р., Хуснарязанова Р.Ф.
7.	Оценка морфологических изменений тканей пародонта у людей молодого возраста, обусловленных кандидоносительством и кандидозным дисбиозом (http://aescular.org/morphology.html)	Печатн.	Научно-теоретический медицинский журнал «Морфология», 2018, - Том 153, - № 3, - с.283	Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Туйгунов М.М., Усманов И.Р., Хуснарязанова Р.Ф.
8.	Экологическая значимость условно-патогенной микрофлоры в развитии воспалительных заболеваний пародонта (https://elibgatu.ru/contents.asp?id=34535774)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018, - № 06 (161), - 41-45	Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Галимова И.А., Туйгунов М.М., Усманов И.Р., Гильманова И.Р.
9.	Показатели стоматологического здоровья у лиц молодого возраста (https://elibgatu.ru/contents.asp?id=34535774)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018, - № 06 (161), - 62-65	Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Галимова И.А.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.	Эффективность комплекса лечебных мероприятий хронического гингивита у пациентов с хроническим гастроудоденитом (https://elibr.rstu.ru/vufind/EdsRecord/edselfr.35295780)	Печатн.	Проблемы стоматологии, 2018. – Том 14. - № 2. – с.25-29	5/0,2	Усманов И.Р., Максютова Ф.М.* Кабирова М.Ф., Каримова С.Р., Герасимова Д.П., Баширова Т.В., Чемикосова Т.С.
11.	Эффективность комплексного метода лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом (https://elibr.gtu.ru/contents.asp?id=35295776)	Печатн.	Проблемы стоматологии, 2018. – Том 14. - № 2. – с.12-18	7	Жаркова И.В., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П.
12.	Оценка распространенности основных пародонтопатогенов у работников нефтехимического производства с хроническим пародонтитом (https://elibr.gtu.ru/contents.asp?id=35295776)	Печатн.	Проблемы стоматологии, 2018. – Том 14. - № 2. – с.19-24	6	Зайдуллин И.Н., Каримова Д.О., Кабирова М.Ф., Валеева Э.Т., Галимова Р.Р.*
13.	Влияние механоактивированной аморфной формы кальция на метаболизм и минеральную плотность костной ткани при дентальной имплантации у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом (https://elibr.gtu.ru/contents.asp?id=35212737)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 4. – с. 49-51	6	Герасимова Л.П., Камилов Ф.Х., Чемикосова Т.С., Шаймарданов Т.Н.
14.	Оценка состояния стоматологического статуса лиц молодого возраста (https://elibr.gtu.ru/contents.asp?id=34535774)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 4. – с. 21-24	4	Аль-Кофипп М.А.М., Усманова И.Н., Усманов И.Р., Хуснаризанова Р.Ф., Галиаскаров Н.Д.*
15.	Оценка эффективности влияния фотодинамической терапии в комплексе лечения воспалительных процессов слизистой оболочки рта (https://elibr.gtu.ru/contents.asp?id=35212737)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 4. – с.25-28	4	Усманова И.Н., Галимова И.А., Туйгунов М.М.,



				Усманов И.Р., Сафиллина Р.А.*
16.	Оценка эффективности влияния комплекса физиотерапии при хроническом гингивите у лиц молодого возраста (https://elibrary.ru/contents.aspx?id=35212737)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 4. – с.29-31	Усманова И.Н., Аль-Кофиш М.А.М., Хайбуллина Р.Р., Хусенризанова Р.Ф., Галиаскаров Н.Д.
17.	Показатели оптической плотности альвеолярной кости пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом и бруксизмом (https://elibrary.ru/contents.aspx?id=35212737)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 4. – с. 34-37	Хайбуллина Р.Р., Усманова И.Н., Галиаскаров Н.Д.*, Меропиян К.Р.*, Халигов А.И.*, Мусин А.Т.*
18.	Оценка риска развития заболеваний полости рта у работников горно-обогатительного комбината, занятых добычей и переработкой медно-цинковых руд (https://elibrary.ru/contents.aspx?id=35212737)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 4. – с.52-54	Трофимчук А.А.*, Кабирова М.Ф., Гуляева О.А., Каримова Л.К.*, Салыхова Г.А.
19.	Оценка уровня провоспалительных пептидинов у пациентов с хроническим пародонтитом в зависимости от минеральной плотности кости перед дентальной имплантацией (https://science-education.ru/article/view?id=26144)	Электронный журнал	Современные проблемы науки и образования, 2017. - № 1	Шаймарданов Т.Н., Герасимова Л.П., Чемикосова Т.С., Кампилов Ф.Х.
20.	Состояние гемодинамики слизистой оболочки рта и пародонта у пациентов с сахарным диабетом I типа (http://dentoday.ru/products/101/3140/)	Печатн.	Пародонтология, 2018. - № 2. – с.43-45	Жаркова И.В.*, Кабирова М.Ф.
21.	Роль пептидинов в механизме развития хронического генерализованного пародонтита (http://www.fesmu.ru/elib/Article.aspx?id=375150)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 11. – с.65-68	Хайбуллина Р.Р., Герасимова Л.П., Гильмутдинова Л.Т., Астахова



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

					М.И., Кузнецова Л.И., Нафикова Ф.А.*
22.	Особенности местного иммунитета полости рта у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом и бруксизмом (https://elibrary.ru/contents.aspx?id=34535774)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2018. - № 11. – с. 61-64	4	Хайбуллина Р.Р., Гильмутдинова Д.Т., Герасимова Л.П., Викторов В.В., Макушева Н.В., Шамсиев М.Р.
23	Оценка эффективности лечения хронического гингивита с применением физиотерапевтических методов у лиц молодого возраста	Печатн.	Уральский медицинский журнал №1, 2019. С. 43-48. ИФ 0,176.		Хайбуллина Р.Р., Кузнецова Н.С., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Кузнецов В.С.
24	Оценка эффективности комплексного лечения пациентов с генерализованным хроническим пародонтитом и бруксизмом	Печатн.	Пародонтология, Том 24, №3 (2019), - С. 254-258.		Хайбуллина Р.Р., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Рахматуллина Р.З., Ткаченко Е.Д., К. Галетти
25	Элементный статус детского населения техногенных геохимических территорий (Скопус)	Печатн.	Ж. Гигиена и санитария. – Москва, 2019. – Том 98. - № 9. – с. 984-989		Яхина М.Р., Ларионова Т.К., Давкаев Р.А., Алдиярова Г.Р., Адиева Г.Ф., Зеленковская Е.Е., Афонькина С.Р., Мансурова Е.В., Астахова М.И.*



26	Оценка эффективности лечения хронического апикального периодонтита на основании денситометрического и микробиологического методов исследования	Печатн.	Проблемы стоматологии. – Екатеринбург, 2019. – Том 15. - № 2. – с. 17-24 (импакт фактор 0,373)		Герасимова Л.П. *, Юсупова А.Ф., Усманова И.Н. *, Сорокин А.П.
27	Оценка результатов комплексной терапии красного плоского лишая слизистой оболочки рта с использованием аутологичной плазмы и гидролизата плаценты человека	Печатн.	Проблемы стоматологии. – Екатеринбург, 2019. – Том 15. - № 2. – с. 37-44 (импакт-фактор 0,573)	8	Усманова И.Н., Хисматуллина З.Р., Герасимова Л.П., Гранот Игорь, Ахмеров Р.Р., Абдрахманова Е.Р., Хуснаризанова Р.Ф., Усманов И.Р., Мудрик О.В.
28	Мониторинг состояния микроциркуляции слизистой оболочки в области переходной складки зубов с хроническим апикальным периодонтитом в динамике комплексного эндодонтического лечения	Печатн.	Проблемы стоматологии. – Екатеринбург, 2019. – Том 15. - № 3. – с. 4-10 (импакт фактор 0,373)		Юсупова А.Ф., Герасимова Л.П. *, Усманова И.Н. *, Галиуллин А.М.
29	Анализ ядерных аномалий в эпителиоцитах слизистой оболочки полости рта рабочих для оценки воздействия профессионального токсического фактора	Печатн.	Научно-теоретический медицинский журнал «Морфология», 2019. – Том.155. -№ 2. – с.89-90 (импакт фактор – 0,665)		Гуляева О.А., Бакиров А.Б., Чемикосова Т.С. *, Аврьянов С.В.
30	Многоядерный тест буккального эпителия рабочих вредных производств	Печатн.	Научно-теоретический медицинский журнал «Морфология», 2019. – Том.155. -№ 2. – с.90 (импакт фактор – 0,665)		Гуляева О.А., Чемикосова Т.С. *, Бакиров А.Б., Аврьянов С.В.



31	Оценка эффективности лечения хронического апикального периодонтита с использованием высокоинтенсивного лазерного облучения и тромбоцитарной аутоплазмы	Печатн.	Эндодонтия today, 2019. – Том 17. - № 2. – с. 17-21 (импакт фактор 0,590)		Герасимова Л.П.*, Юсупова А.Ф., Усманова И.Н.*, Сорокин А.П.
32	Мониторинг состояния микроциркуляции слизистой оболочки в области переходной складки зубов с хроническим апикальным периодонтитом в динамике комплексного эндодонтического лечения	Печатн.	Проблемы стоматологии. – Екатеринбург, 2019. – Том 15. - № 3. – с. 75-81 (импакт-фактор 0,573)	7	Юсупова А.Ф., Герасимова Л.П., Усманова И.Н., Галиуллин А.М.
33	Evolution of efficiency of complex treatment of patients with genetalized chronic parodontitis and bruxism	Печатн.	Пародонтология, 2019. - № 24(3). – с.254-257 (импакт-фактор 1,432)	4	Герасимова Л.П., Хайбуллина Р.Р., Кабирова М.Ф., Рахматуллина Р.З., Ткаченко Е.Д.
34	Экспериментальное изучение фитогеля для лечения заболеланий пародонта	Печатн.	Морфология. 2019. Т. 155. № 2. С. 237. (импакт-фактор 0,633)	1	Путыкина К.А., Аверьянов С.В., Путыкина Е.В., Усманова И.Н.
35	Оценка клеточного состава слизистой оболочки рта у людей молодого возраста в зависимости от состояния дисбиоза	Печатн.	Морфология, 2019. – Т.155. - № 2. – с.73 (импакт-фактор 0,633)	1	Галимова И.А., Усманова И.Н., Лебедева А.И., Усманов И.Р., Туйгунов М.М., Хуснариязанова Р.Ф.
36	Оценка состояния капиллярной сети собственной пластинки слизистой оболочки рта при канглидозном поражении	Печатн.	Морфология, 2019. – Т.155. - № 2. – с.74 (импакт-фактор 0,633)	1	Галимова И.А., Усманова И.Н., Лебедева А.И., Усманов И.Р., Туйгунов М.М., Хуснариязанова Р.Ф.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

37	Оценка состояния пролиферативного слоя суставного хряща височно-нижнечелюстного сустава в возрастном аспекте	Печатн.	Морфология, 2019. – Т.155. - № 2. – с.87 (импакт-фактор 0,633)	1	Губайдуллин И.Р., Усманова И.Н., Кабирова М.Ф., Хайбуллина Р.Р., Гумерова М.И., Памсиев М.Р.
38	Оценка микроциркуляторного русла суставного хряща височно-нижнечелюстного сустава в возрастном аспекте	Печатн.	Морфология, 2019. Т. 155. № 2. С. 88. (импакт-фактор 0,633)		Губайдуллин И.Р., Герасимова Л.П., Усманова И.Н., Кабирова М.Ф., Хайбуллина Р.Р., Чемикосова Т.С., Кузнецова Л.И.
39	Оценка состояния микроциркуляции при воспалительных заболеваниях пародонта, обусловленных пародонтопатогенными микроорганизмами	Печатн.	Морфология, 2019. – Т.155. - № 2. – с.291 (импакт-фактор 0,633)	1	Усманова И.Н., Аверьянов С.В., Усманов И.Р., Лебедева А.И., Туйгунов М.М., Хуснариязанова Р.Ф.
40	Оценка питологического состава десневой жидкости в зависимости от влияния факторов риска	Печатн.	Морфология, 2019. Т. 155. № 2. С. 291. (импакт-фактор 0,633)		Усманова И.Н., Аль-Кофиш М.А.М., Мочалов К.С., Фархутдинов Р.Р., Борцова Ю.Л., Астахова М.И.
41	Изучение особенностей состояния микробиома и местного иммунитета у пациентов с хроническими рецидивирующими афтами полости рта	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2019. - № 9 (177). – с. 11-14 (импакт-фактор 0,191)	4	Галимова И.А., Усманова И.Н., Хуснариязанова Р.Ф., Усманов И.Р., Котова Ю.Б.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

42	Оценка состояния слизистой оболочки рта у лиц с патологией желудочно-кишечного тракта	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2019. - № 9 (177). – с. 15-19 (импакт-фактор 0,191)	5	Галимова И.А., Усманова И.Н., Петрова К.А., Ермагова А.В., Ептукова Ю.В.
43	Роль взаимосвязи оральной микрофлоры и факторов местного иммунитета в развитии воспалительных заболеваний пародонта	Печатн.	Уральский медицинский журнал. 2019. № 9 (177). С. 45-49. (импакт-фактор 0,191)		Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Туйгунов М.М., Хуснаризанова Р.Ф., Усманов И.Р., Азнабаев Р.М., Журба Е.А.
44	Динамика ключевых клеток в полости рта на фоне хронического эмоционально-информационного стресса в эксперименте	Печатн.	Вестник Новгородского государственного университета им. Фролова Мудрого. 2019. № 3 (115). С. 11-14.		Долгих В.Р., Усманова И.Н., Клыбан А.С.
45	Анализ ядерных аномалий в эпителиоцитах слизистой оболочки полости рта рабочих для оценки воздействия профессионального токсического фактора	Печатн.	Научно-теоретический медицинский журнал «Морфология», 2019. – Том.155. -№ 2. – с.89-90 (импакт фактор – 0,665)	1/0,25	Гуляева О.А., Бакиров А.Б., Чемикосова Т.С.*, Аверьянов С.В.

2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2018-2019 г.

3. Мастер-классы

Год	Наименование	Ответственный	Кол-во
2018	Влияние окклюдционной травмы на развитие заболеваний пародонта и твердых тканей зубов	Профессор Герасимова Л.П.	11
	Предраковые заболевания слизистой оболочки рта и красной каймы губ	Доцент Чемикосова	12



ФІЛЬОВ ВО БІТМУ Мінздрава Росіи

Отчет о самообследовании кафедры

	Современные технологии в диагностике и лечении заболеваний тканей пародонта	Т.С. Профессор М.Ф. Кабирова	10			
	Диагностика и лечение пульпита	Доцент Р.Р. Хайбуллина	2			
	Новые технологии в реставрации зубов	Профессор М.Ф. Кабирова	6			
	Современные технологии при повторном эндодонтическом лечении	Профессор И.Н. Усманова	10			
2019						
	Влияние окклюзионной травмы на развитие заболеваний пародонта и твердых тканей зубов	Профессор Л.П. Герасимова	10			
	Предраковые заболевания слизистой оболочки рта и красной каймы губ	Доцент Т.С. Чемикосова	11			
	Современные технологии в диагностике и лечении заболеваний тканей пародонта	Профессор М.Ф. Кабирова	13			
	Диагностика и лечение пульпита	Доцент Р.Р. Хайбуллина	3			
	Новые технологии в реставрации зубов	Профессор М.Ф. Кабирова	7			
	Современные технологии при повторном эндодонтическом лечении	Профессор И.Н. Усманова	11			

4.Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2018-2019 г. из них с изданием сборника трудов(организованные на кафедре)

№№ п/п	Наименование доклада	докладчик	Наименование научно-практической конференции
1	Диагностические особенности сочетанных	профессор Герасимо-	Международная научно-практическая конференция «Стома-



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	заболеваний пародонта и верхнечелюстного сустава	ва Л.П.	тология Северной столицы. Интегративная пародонтология», 15 мая 2019г., г. Санкт-Петербург
2	Влияние бруксизма на состояние тканей пародонта	профессор Герасимова Л.П.	Международная научно-практическая конференция «Стоматология Северной столицы. Междисциплинарный подход в диагностике, лечении, профилактике и эстетико-функциональной реабилитации в пародонтологии», 30 октября 2019г., г. Санкт-Петербург
3	Диагностические особенности сочетанных заболеваний височно-нижнечелюстного сустава и пародонта	профессор Герасимова Л.П.	XXII Всероссийский форум с международным участием «Стоматология XXI века», 6-8 ноября 2019г., г. Самара
4	Влияние дисфункции височно-нижнечелюстного сустава на заболевания пародонта	профессор Герасимова Л.П.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы стоматологии», 20 декабря 2019г., г. Москва
5	Оптимизация остеинтерграции при денальной имплантации при хроническом пародонтите	профессор Герасимова Л.П.	Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии» «Профессорские чтения имени Г.Д. Овруцкого» 13 марта 2019 года г. Казань
6	Совершенствование лечения травматических эрозий слизистой оболочки рта у пациентов сахарным диабетом I типа	профессор Кабирова М.Ф.	Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии» «Профессорские чтения имени Г.Д. Овруцкого» 13 марта 2019 года г. Казань
7	Влияние бруксизма на состояние тканей пародонта	профессор Герасимова Л.П.	Международной научно-практической конференции «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ» «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ, ПРОФИЛАКТИКЕ И ЭСТЕТИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ В ПАРОДОНТОЛОГИИ» 30 октября 2019 г
8	Влияние бруксизма на состояние тканей пародонта	профессор Кабирова М.Ф.	Международной научно-практической конференции «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ» «МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ, ПРОФИЛАКТИКЕ И ЭСТЕТИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ В ПАРОДОНТОЛОГИИ» 30 октября



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			2019 г	
9	Диагностические особенности сочетанных заболеваний пародонта и верхне-нижнечелюстного сустава	профессор Герасимова Л.П.	НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ на Открытой площадке «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ, 15 мая 2019 год	
10	Совершенствование методов лечения хронического гингивита у лиц с тревожно-психическим нарушением	профессор Кабирова М.Ф.	НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ на Открытой площадке «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ, 15 мая 2019 год	
11	Особенности цитоморфологической картины клеточных элементов при рецидивирующих афтах полости рта.	Профессор Усманова И.Н.	ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ с международным участием, посвященная 105-летию со дня рождения чл.-кор. АМН СССР, профессора АЛЕКСЕЯ ГЕОРГИЕВИЧА КНОРРЕ «Актуальные проблемы морфологии: эмбриональный и репаративный гистогенез, филогистогенез»	
12	Совершенствование лечения травматических эрозий слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом 1 типа.	профессор Кабирова М.Ф.	Исторические веки развития стоматологической службы РБ, 11-12 апреля, Уфа 2019 год.	
13	Влияние окклюзионной травмы и бруксизма на состояние тканей пародонта.	профессор Герасимова Л.П.	Исторические веки развития стоматологической службы РБ, 11-12 апреля, Уфа 2019 год.	

5. Патенты, выданные на разработку: российских, зарубежных

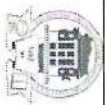
№ № п/п	Название	Выходные данные	Авторы	
1		2	4	6
2018				
1	Способ лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у больных, страдающих сахарным диабетом инсулинозависимого типа	Патент № 2661861 от 18.07.2018г.	Жаркова И.Н., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П.	
2	Мармелад с ламифаренном	Патент № 2670173 от	Волков С.М., Нуреев Д.Ф., Кудашкина	



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		18.10.2018г.	Н.В., Хасанова С.Р., Герасимова Л.П., Усманова И.Н., Кабирова М.Ф., Усманов И.Р., Шакирова Ф.А.
3	Адгезивные пластины для лечения и профилактики воспалительных заболеваний тканей пародонта и слизистой оболочки рта	Патент от 2665958 от 05.09.2018 г.	Усманова И.Н. Кудашкина Н.В., Хасанова С.Р., Герасимова Л.П., Усманов И.Р., Шакирова Ф.А.
4	Способ лечения воспалительных заболеваний тканей пародонта, обусловленных наличием пародонтопатогенной микрофлоры с использованием адгезивных пластин	Патент № 2659940 от 04.07.2018г.	Усманова И.Н. Герасимова Л.П., Хуснаризанова Р.Р., Усманов И.Р., Кабирова М.Ф., Аль Кофиш М.А.М., Кудашкина Н.В. Хасанова С.Р.
5	Рассасывающиеся леденцы с ламифарэном	Патент № 2642639 от 25.01.2018г.	Усманова И.Н. Кудашкина Н.В. Хасанова С.Р., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Шакирова Ф.А.
6	Способ местного лечения типичной формы плоского лишая слизистой оболочки с использованием адгезивных пластин содержащих биогель ламифарэн	Патент № 2675860 от 25.12.2018г.	Усманова И.Н. Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Галимова И.А., Хайбуллина Р.Р., Усманов И.Р., Туйгунов М.М., Хуснаризанова Р.Р.
2019			
1	Способ лечения хронического генерализованного катарального гингивита	№2699668 от 09.09.2019 г. Бюл. № 25 RU (11) 2 699 668(13) С1	Рахматуллина Р.З., Хайбуллина Р.Р., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Хайбуллина З.Р.
2	Способ лечения хронического генерализованного катарального гингивита	№ 2705388 от 07.11.2019 г. Бюл. № 31 RU (11) 2 705 388 (13) С1	Рахматуллина Р.З., Хайбуллина Р.Р., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Хайбуллина А.Р.
3	Способ лечения хронического генерализованного пародонгита	№ 2695076 от 19.07.2019 г. Бюл. № 20 RU (11) 2 695 076(13) С1	Рахматуллина Р.З., Хайбуллина Р.Р., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П.,



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

						Рахматуллин Р.Н., Рахматуллина Р.З., Хайбуллина Р.Р., Кабирова М.Ф., Герасимова Л.П., Рахматуллин Р.Н.
4	Способ лечения воспалительных заболеваний пародонта	№ 2705409 от 07.11.2019 г. Бюл. № 31 RU (11) 2 705 409 (13) C1	№ 2679803 от 13.02.2019г. Заявка № 20181127120, от 23.07.2018г. Бюллетень № 36, с. 5	13.07.2019г. Заявка № 2018141032, 21.11.2018 от 21.11.2018г. Бюллетень № 20, с. 11	Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Юсупова А.Ф., Сорокин А.П.	Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Галимова И.А., Усманов И.Р., Туйгунов М.М., Хуснаризанова Р.Р., Шангареева А.И.
5	Способ одномоментной элиминации пародонтопатогенов в зависимости от их клинически значимых типов и клинического состояния тканей пародонта		Патент № 2679803 от 13.02.2019г. Заявка № 20181127120, от 23.07.2018г. Бюллетень № 36, с. 5		Усманова И.Н., Аль Кофиш, Галимова И.А., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Усманов И.Р., Туйгунов М.М., Хуснаризанова Р.Р., Шангареева А.И.	
6	Способ лечения хронического апикального периодонтита с использованием высокоинтенсивного лазерного облучения системы корневых каналов и инъекционного введения тромбоцитарной аутоплазмы		Патент 2695070 от 19.07.2019г. Заявка № 2018141032, 21.11.2018 от 21.11.2018г. Бюллетень № 20, с. 11		Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Юсупова А.Ф., Сорокин А.П.	
7	Способ лечения рецидивирующих афт полости рта с применением диодного лазера и аппликаций порошкообразной формы тромбоцитарной аутологичной плазмы		Патент 2707654 от 28 ноября 2019г. заявка № 2019110663 от 09.04.2019г. Бюллетень № 34, с. 9		Усманова И.Н., Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Галимова И.А., Усманов И.Р., Туйгунов М.М., Хуснаризанова Р.Р.	

6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2018-2019г

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6
1	Associative and initiative connections of the pathogenic and opportunistic microflora in the development of inflammatory diseases of the oral mucosa in young people	Печатн.	Journal of Pharmaceutical Sciences and Research, 2018. – p.243-245	3	Усманова И.Н., Герасимова Л.Р., Туйгунов М.М., Галимова И.А. Куснаризанова Р.Ф., Усманов



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2	ASSESSMENT OF THE ORAL MICROBIOME IN THE DEVELOPMENT OF RECURRENT ORAL APHTHAЕ IN PATIENTS WITH GASTROINTESTINAL PATHOLOGY	Печатн.	La Prensa Medica Argentina, Ediciones medicas del sur, 2019.- Vol.105. - № 9.-p.624-627 (Scopus)	I.R.
3	THE PROBLEM OF ECO-DEPENDENT STATES IN THE AREA OF PUBLIC HEALTH (ON THE EXAMPLE OF DENTAL HEALTH)	Печатн.	Revista de la Universidad del Zulia. 2019. T. 10. № 27. С. 50-58.	Gordeeva A.V., Sidikova I.D., Galimova I.A., Gurevskaia O.A., Usmanova I.N., Detochkina V.R.

7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.)

Год	Ф.И.О. докладчика	Тема доклада	Название конференции
2018	Профессор Герасимова Д.П.	Современные методы диагностики и лечения глубокого кариеса.	Республиканская НПК «Актуальные вопросы стоматологии»
	Профессор Кабирова М.Ф.	Подготовка стоматологов в системе государственной политике медицинское образования.	Республиканская НПК «Актуальные вопросы стоматологии»
	Профессор Усманова И.Н.	Диагностические критерии риска развития воспалительных заболеваний пародонта у лиц молодого возраста	Республиканская НПК «Актуальные вопросы стоматологии»
	Доцент Хайбуллина Р.Р.	Физиотерапевтические технологии в лечении хронического генерализованного пародонтита	Республиканская НПК «Актуальные вопросы стоматологии»
	Доцент Чемикосова Т.С.	Возможности применения индекса Заславского А.С. при заболеваниях пародонта	Республиканская НПК «Актуальные вопросы стоматологии»



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

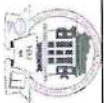
2019	профессор Герасимова Д.П.	Диагностические особенности сочетанных заболеваний пародонта и верхне-челюстного сустава	Международная научно-практическая конференция «Стоматология Северной столицы. Интегративная пародонтология», 15 мая 2019г., г. Санкт-Петербург
	профессор Герасимова Д.П.	Влияние бруксизма на состояние тканей пародонта	Международная научно-практическая конференция «Стоматология Северной столицы. Междисциплинарный подход в диагностике, лечении, профилактике и эстетико-функциональной реабилитации в пародонтологии», 30 октября 2019г., г. Санкт-Петербург
	профессор Герасимова Д.П.	Диагностические особенности сочетанных заболеваний височно-нижнечелюстного сустава и пародонта	XXII Всероссийский форум с международным участием «Стоматология XXI века», 6-8 ноября 2019г., г. Самара
	профессор Герасимова Д.П.	Влияние дисфункции височно-нижнечелюстного сустава на заболевания пародонта	Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы стоматологии», 20 декабря 2019г., г. Москва
	профессор Герасимова Д.П.	«Оптимизация остеоинтеграции при дентальной имплантации при хроническом пародонтите»	Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии» «Профессорские чтения имени Г.Д. Овруцкого» 13 марта 2019 года г. Казань



ФГБОУ ВО ИГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

профессор Кабирова М.Ф.	Совершенствование лечения травматических эрозий слизистой оболочки рта у пациентов сахарным диабетом 1 типа		Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии» «Профессорские чтения имени Г.Д. Овруцкого» 13 марта 2019 года г. Казань
профессор Герасимова Л.П.	Влияние бруксизма на состояние тканей пародонта		Международной научно-практической конференции «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ» «МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ, ПРОФИЛАКТИКЕ И ЭСТЕТИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ В ПАРОДОНТОЛОГИИ» 30 октября 2019 г
профессор Кабирова М.Ф.	Влияние бруксизма на состояние тканей пародонта		Международной научно-практической конференции «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ» «МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ, ПРОФИЛАКТИКЕ И ЭСТЕТИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ В ПАРОДОНТОЛОГИИ» 30 октября 2019 г
профессор Герасимова Л.П.	Диагностические особенности сочетанных заболеваний пародонта и верхне-нижнечелюстного сустава		НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ на Открытой площадке «СТОМАТОЛОГИЯ СЕ-



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

			ВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ, 15 мая 2019 год
профессор Кабирова М.Ф.	Совершенствование методов лечения хронического гингивита у лиц с тревожным психоэмоциональным напряжением		НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ на Открытой площадке «СТОМАТОЛОГИЯ СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЫ, 15 мая 2019 год
Профессор Усманова И.Н.	Особенности питоморфологической картины клеточных элементов при рецидивирующих язвах полости рта		ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ с международным участием, посвященная 105-летию со дня рождения чл.-кор. АМН СССР, профессора АЛЕКСЕЯ ГЕОРГИЕВИЧА КНОРРЕ «Актуальные проблемы морфологии: эмбриональный и репаративный гистогенез, филогистогенез»
профессор Кабирова М.Ф.	Совершенствование лечения травматических эрозий слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом 1 типа.		Исторические вехи развития стоматологической службы РБ, 11-12 апреля, Уфа 2019 год.
профессор Герасимова Л.П.	Влияние окклюзионной травмы и бруксизма на состояние тканей пародонта.		Исторические вехи развития стоматологической службы РБ, 11-12 апреля, Уфа 2019 год.

Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)

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

Баширова Т.В. – 1,
Хайбуллина Р.Р. – 7,
Астахова М.И. – 4,
Чемикосова Т.С. – 8,
Кабирова М.Ф. – 10,
Усманова И.Н. – 11,



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Губайдуллин И.Р. – 1,
Герасимова Л.П. – 13,
Кузнецова Л.И. -1,
Гумерова М.И. – 4.

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	2
Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	45

6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2018	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-

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 рос-	Доцент Ганеев Т.И.		Ташкентский государственный стоматологический институт, Узбекистан



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

сйских 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 является доцент Кузнецова Л.И. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. У начала пикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2018	Празднование 73 годовщины ВОВ Посещение парада Российского студенчества в РБ Посещение общежития № 3. Посещение гала-концерта «Дебют» Мистер ВГМУ – 2018.	№ 376-а от 04.09.2018г. № 515-а от 07.11.2018г.
2019	Празднование 74 годовщины ВОВ Посещение парада Российского студенчества в РБ Посещение общежития № 3. Посещение гала-концерта «Дебют» Мистер ВГМУ -2019 Мисс ВГМУ – 2019 Я профессионал	№ 555-а от 20.11.2019г. № 12-а от 17.01.2019г. № 66-а от 13.02.2019 г.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самобследовании кафедры

Олимпиада Жемчужина Урала

№194-а от 01.04.2019 г.

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2018	Способ лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у больших, страдающих сахарным диабетом инсулинозависимого типа	Патент № 2661861 от 18.07.2018г.
	Мармелад с ламифарном	Патент № 2670173 от 18.10.2018г.
2019	Способ лечения хронического генерализованного катарального гингивита	№2699668 от 09.09.2019 г. Бюл. № 25 RU (11) 2 699 668(13) С1
	Способ лечения хронического генерализованного катарального гингивита	№ 2705388 от 07.11.2019 г. Бюл. № 31 RU (11) 2 705 388 (13) С1
	Способ лечения хронического генерализованного пародонтита	№ 2695076 от 19.07.2019 г. Бюл. № 20 RU (11) 2 695 076(13) С1
	Способ лечения воспалительных заболеваний пародонта	№ 2705409 от 07.11.2019 г. Бюл. № 31 RU (11) 2 705 409 (13) С1
	Способ одномоментной элиминации пародонтопатогенов в зависимости от их клинически значимых типов и клинического состояния тканей пародонта	Патент № 2679803 от 13. 02.2019г. Заявка № 20181127120, от 23.07.2018г. Бюллетень № 36, с. 5
	Способ лечения хронического апикального периодонтита с использованием высокоинтенсивного лазерного облучения системы корневых каналов и инъекционного введения тромболитарной аутоплазмы	Патент 2695070 от 19.07. 2019г. Заявка № 2018141032, 21.11.2018 от 21.11.2018г. Бюллетень № 20, с. 11
	Способ лечения рецидивирующих афт полости рта с	Патент 2707654 от 28 ноября 2019г. заявка №



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

применением диодного лазера и аппликаций порошковой формы тромболитической аутологичной плазмы	2019110663 от 09.04.2019г. Бюллетень № 34, с. 9
--	---

9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Год	Наименование	Подтверждающие документы
2018	Лечебно-консультативный прием	Отчет по лечебной работе, консультативный журнал
2019	Лечебно-консультативный прием	Отчет по лечебной работе, консультативный журнал

10. Достижения кафедры за 2018-2019 г.

10.1 в области учебно-методической деятельности

2018 - Издано 1 учебное пособие, с грифом УМО, 1 учебник-пособие под ред. Николаева А.И. (соавтор Герасимова Л.П.), опубликовано 21 статей в международно и 1 статья в Scopus (зарубежные издания), подготовка I Всероссийской Олимпиады студентов «Я профессионал», организация и подготовка студентов к 83-й Всероссийской конференции студентов и молодых ученых с международным участием, подготовка студентов на IX Международный Конгресс «Стоматология большого Урала – 2018», участие в подготовке выпускников к первичной аккредитации

2019 Подготовка к I Всероссийской Олимпиады студентов «Я профессионал», организация и подготовка студентов к 84-й Всероссийской конференции студентов и молодых ученых с международным участием, подготовка студентов на IX Международный Конгресс «Стоматология большого Урала – 2019», участие в подготовке выпускников к первичной аккредитации, организация и подготовка к олимпиаде «Жемчужина Урала».

Фото (прилагаются)

10.2 в области научной и инновационной деятельности

2018 - опубликовано 21 статей в журналах, рекомендованных ВАК и 1 статей в Scopus, получено 9 патентов

2019 опубликовано 23 статей в журналах, рекомендованных ВАК и 2 статьи в Scopus, получено 7 патентов

Фото (прилагаются)



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.3 в области лечебной деятельности

2018 - 1 защита диссертации на соискание ученой степени д.м.н., 3 защиты диссертаций на соискание ученой степени к.м.н., опубликовано совместно с врачами 58 статей и тезисов, получено 9 патентов, проведено 20 мастер-классов, 2 доклада на Всероссийской конференции «Актуальные вопросы стоматологии», 6 докладов на Республиканской НПК «Актуальные проблемы стоматологии» и 10 докладов на Международном конгрессе Стоматология Большого Урала

2019 3 защиты диссертаций на соискание ученой степени к.м.н., опубликовано совместно с врачами 45 статей и тезисов, получено 7 патентов, проведено 20 мастер-классов, 13 докладов на конференциях Республиканского, Российского и Международного уровня

Фото (прилагаются)

10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2018 –Участие в Международной олимпиаде по терапевтической стоматологии в г. УГМУ (место в номинации)

2019 84-я Всероссийская конференция с международным участием, участие в олимпиаде Я профессионал, Евразийский эндодонтический конкурс, олимпиада Стоматология Юга, конкурсе «Клиническая пародонтология», проба Пера.

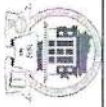
Фото (прилагаются)

11. Признание работодателем

11.1 Благодарственные письма

2018 - Профессор Герасимова Л.П., доцент Хайбуллина Р.Р. (Благодарственное письмо УГМУ)- 2 шт. Доцент Чемикосова Т.С. (Благодарственное письмо Совета ветеранов Кировского района г. Уфы)

2019 –Профессор Хайбуллина Р.Р. (Сертификат ТГСИ)-1 шт.; доцент Ганеев Г.И. (Благодарственное письмо) – 1шт.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

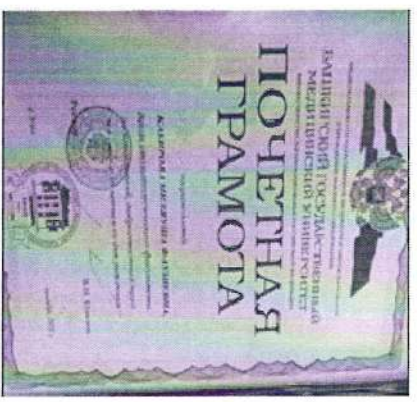
Отчет о самообследовании кафедры



11.2 Почетные грамоты

2018

2019 профессор Кабировва М.Ф.





ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.3 Назрады

2018
2019

12. Средства массовой информации

12.1 Выступления

2018
2019

12.2 Статьи

2018
2019

13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) 320.
 - 1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы 220
 - 1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы 220
 - 1.3. Наличие подключения к сети Интернет - да
 - 1.4. Скорость подключения: 10Мбит/с
 - 1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Интернет: 8
 - 1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): 28
- Из них используется в учебном процессе: 26
- С процессорами Pentium II и выше: 28
- Из них приобретено:
- В 2018 году: 2
- В 2019 году: _____



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online: _____

Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline: _____

1.8. Количество компьютерных классов: _____ 1 _____

В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: _____ 1 _____

1.9. Использование вузовской электронной библиотеки _____ да _____

Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)

1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам_ 8 _____

14. Материально-техническая база:

№	Наименование учебных помещений и помещений для самостоятельной работы, используемых кафедрой (лекционный зал, учебные аудитории, компьютерный класс и др.)	База кафедры, адрес	Площадь помещений (м ²)	Число посадочных мест	Обеспеченность учебных помещений и помещений для самостоятельной работы (количество)
1.	Учебная аудитория № 310	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, Заки Валиди, 45/1 Кафедра	31,4	2	Оборудование: установки стоматологические – 2 шт., шкаф медицинский (1), сухожаровой шкаф (1). Мебель: столы медицинские (2), шкаф материальный (1), стулья врача-стоматолога (4).
2.	Учебная аудитория № 309		18,9	12	Мебель: парты (3), стулья (10), шкаф для одежды (2). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3.	Учебная аудитория № 308	терапевтической стоматологии с курсом ИДПО.	17,3	12	Мебель: парты (3), стулья (10). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.
4.	Учебная аудитория № 307		47,0	25	Оборудование: установки стоматологические – 5, аппарат, регулируемый зубочелюстной для периодонтии (1), с воспаением, с зубным камнем, практическая модель для эндодонтии, фантом головы в комплекте с кронштейном с шарнирным сочленением д/мультижа головы – 5шт., комплект мультимедийный интерактивный. Мебель: шкаф для одежды (1). Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.
5.	Учебная комната № 304		32,3	12	Оборудование: установки стоматологические – 2, шкаф медицинский (1), автоклав (1), стоматологическая аппаратура, стоматологические инструменты. Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.
6.	Кабинет зав.кафедрой № 303		32,3	10	Мебель: шкафы для документов (5), шкаф для одежды (2), столы (5), стулья (10).



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

7.	Учебная аудитория № 315	31,0	12	Оборудование: шкаф для одежды (1), установки стоматологические – 2, шкаф медицинский (1), сухожаровой шкаф (1), стоматологическая аппаратура, стоматологические инструменты, аппарат, регулируемый зубочелюстной для перидонтии, с воспалением, с зубным камнем, практическая модель для эндодонтии, фантом головы в комплекте с кронштейном с шарнирным соединением д/муляжа головы – 2шт. Мебель: парты (2), стулья ученические (10), стулья врача-стоматолога (4). Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: парты (4), стол преподавателя, шкаф для документов (1), шкаф для одежды (1).
8.	Кабинет № 312 (учебная комната), 313 (ассистентская)	37,0		Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: столы (4), стулья (10), шкаф для одежды (2).
9.	Учебная комната № 314	19,1	12	Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: парты (4), стол преподавателя, шкаф для документов (1), шкаф для одежды (1).
10.	Материальный кабинет № 306А	12,0		Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.	Лекционная аудитория №302		94,5	100	Мебель: парты (33). электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: стулья (2), шкаф для одежды (1), шкаф для документов (1). Оборудование: компьютеры, ноутбук, мультимедийный проектор.
12.	Симуляционный центр Кабинет № 401		37,0	12	Оборудование: тренажер-симулятор со съёмными челюстями, стул врача стоматолога. Мебель: стол письменный с тумбой (3 ящика), медицинский шкаф (синий), стол-тумба. Оборудование: тренажер-симулятор со съёмными челюстями для удаления зубов, стол зуботехнический, камера ультралайт, химический шкаф со стеклянными дверцами. Мебель: стол письменный
13.	Симуляционный кабинет №402		36,4	12	
14.	Симуляционный кабинет №404	центр	20,3	10	Мебель: стол письменный, учебная парта, стол-тумба, стул деревянный прямой.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

15.	Симуляционный кабинет №405	центр	35,5	12	Оборудование: химический шкаф со стеклянными дверцами, стол письменный, тренажер-симулятор со съёмными челюстями, стул врача стоматолога, компрессор. Мебель: стол письменный с тумбой (3 ящика).
16.	Симуляционный кабинет №406	центр	40,7	12	Оборудование: химический шкаф со стеклянными дверцами, тренажер-симулятор со съёмными челюстями, стул врача стоматолога, компрессор. Мебель: стол письменный с тумбой (3 ящика), медицинский шкаф (синий), полка навесная с двумя дверцами, стол письменный.
17.	Симуляционный кабинет №406 а	центр	31,6	12	Оборудование: химический шкаф со стеклянными дверцами, тренажер-симулятор со съёмными челюстями, стул врача стоматолога. Мебель: стол письменный с тумбой (3 ящика), полка навесная с двумя дверцами, стол письменный.
18.	Симуляционный кабинет №415	центр	31,5	12	Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.
19.	Симуляционный кабинет №409	центр	58	20	Мебель: компьютерные столы (6), стулья (10), холодильник, шкафы (2), телевизор (1). Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации (моноблок lenovo (16 шт.)), Мебель: компьютерные столы (16), стул престиж, шкаф 4-х створчатый для документов (4 шт.).
ИТОГО общая площадь кафедр: Площадь на одного студента:			626,8 14,3		



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля в соответствии с учебным планом)	Наименование специализированных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1)	Стоматология терапевтическая: Модуль «Кариссология. Заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия», модуль «Пародонтология. Заболевания слизистой оболочки рта. Герантостоматология», «Терапевтическая стоматология»	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, корпус №6 (г. Уфа, ул. Заки Валиди, 45/1, кафедра терапевтической стоматологии с курсом ИЦПО): Учебная комната для самостоятельной работы № 304 (32,3 кв.м.), Учебная комната № 307 (симуляционный кабинет (47,0 кв.м.), Учебная ком-	1. Учебная комната № 304: стоматологическая установка Aides, камера Ультралайт КБ 02 «Я» средняя, устройство для измерения длины корневого канала, лампа полимеризационная «Liteх», автоклавы автомат Управление RYNYES, аппарат программно-управляемый для очистки, смазки, подготовки конических к стерилизации Ассистина, стул врача-стоматолога – 2 шт., шкаф материальный, шкаф комбинированный, стол ученический – 6 шт., стул ученический – 10 шт., тумба – 2 шт., парта ученическая – 2 шт., стол 2 тумбовый с пластиковым покрытием, стул ученический -4 шт., полка навесная, шкаф материальный, шкаф комбинированный, ноутбук Lenovo. 2. Учебная комната № 307 (симуляционный кабинет): установка стоматологическая в комплекте с наконечниками и микромотором AL398NA – 5 шт., фантомы головы в комплекте с кронштейном с шарнирным сочленением для муляжа головы – 4 шт., модель верхней и нижней челюстей с пружинным артикулятором, мягким виниловым десневым ложем и 32 зубами, комплекс мультимедийный интерактивный в комплекте интерактивная доска IQBoard PS SO80, ноутбук FUJITSU, проектор Acer QNX1108, место рабочее автоматизированное Фермо IntelRepitch, стол 2 тумбовый с пластиковым покрытием, стул врача-стоматолога – 3 шт., стул ученический – 8 шт., парта ученическая – 5 шт. 3. Учебная комната № 308: Стол ученический -5 шт., стулья ученические – 10шт., стол преподавателя, шкаф



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	<p>ната № 308 (17,3 кв.м.), Учебная ком-ната № 309 (18,9 кв.м.), Учебная ком-ната № 310 (лечебно-консультативный кабинет (31,4 кв.м.)), Учебная ком-ната № 312 (14 кв.м.), Учебная комната № 314 (19,1 кв.м.) Учебная ком-ната № 315 (31,0 кв.м.)</p>	<p>для одежды комбинированный. 4. Учебная комната № 309: Стол ученический -3 шт., стулья ученические – 10шт., стол преподавателя, шкаф для одежды, шкаф медицинский, тумба. 5. Учебная комната № 310 (лечебно-консультативный кабинет) аппарат программно-управляемый для очистки, смазки, подготовки законечников к стерилизации Ассистиня, аппарат эндодонтический ЭндоЭСТ, аппарат эндодонтический (апекслокация, электроодонтодиагностика) ENDOEST 3D, де-структор металлических игл ДИ-1М, запечатывающее устройство для рудонов RUNYES, ирригатор полости рта Waterpik WP-100, камера для хранения стерильных инструментов КБ 02 Я-ФП, коагулятор стоматологический Сенсиматик 600 SE Паркед, лампа беспроводная светодиодная LED B, лампа полимериз. с мягким стандартом, беспроводная на светодиодах EpiratFteelight, микромотор эндодонтический + угл.нак. VDW Silver, монитор LG, мотор эндодонтический с микромотором HP со встр.апекслокатором ENDOEST MOTOR APREX, законечник ProtruMate –канальный д/отбеливания ProtruMate, прибор для чистки и смазки законечников RUNYES LUB 90A, скалер ультразвуковой с оптикой, стерилизатор воздушный ГП-40, стерилизатор пленочный Тетмоест-Setapic, стоматологическая установка в комплекте Aides REF – 2 шт., стол врача-стоматолога СВС-04 -5 шт., установка ультразвуковой механической пред-стерилизационной очистки медицинских инструментов, устройство для измерения длины корневого канала EndoЭСТАрех, интраоральная цветная видеоскамера Runyes, двухканальный лазерный аппарат АЛХТ-ЭЛОМЕД, эндодонтический мотор для механич.обработки корневых каналов(в компл.с законечн)- 3 шт., негагоскоп стомат., анализатор лазерный микроциркуляции крови для врача общей практики ЛАКК-ОП, центр пародонтологический на основе ультра-звука Уестоd, лазерный аппарат для диагностики кариеса, шкаф медицинский, шкаф материальный. 5. - 8 шт. 6. Учебная комната № 314: стол преподавателя, шкаф медицинский, парты ученические – 4 шт.</p>
--	---	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		<p>7. Учебная комната № 315: стоматологическая установка в комплекте с наконечниками и микромотором AL398ND, стоматологическая установка Aides REF 8000, аппарат эндодонтический (апекслокация, электроодонтодиагностика) ENDOEST 3D, аппарат про-граммно-управляемый для очистки, смазки, подготовки наконечников к стерилизации Ассистина, деструктор игл ДИ-1М, стерилизатор воздушный ПП-40МО, установка ультразвуковой механической предстерилизационной очистки медипинских инструментов, стерилизатор гласперленовый Темост-Сегаміс, фантомы головы в комплекте с кронштейном с шарнирным сочленением для муляжа головы – 2 шт., аппарат, регулируемый зубочелюстной для периодон-тии, с воспадением, с зубным камнем – 2шт., стул врача-стоматолога, стол уче-нический – 2 шт., стул ученический – 8 шт., шкаф для одежды, шкаф медицин-ский</p>
--	--	--

15. Анкетирование

15.1 Результаты анкетирования обучающихся

Приложение 1 Протокол

15.2 Результаты анкетирования преподавателей

Приложение 2 Протокол

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

1. План и отчет по УМР за 2018-2019 уч. год, план по УМР за 2019-2020 уч. год.
2. Журнал посещаемости лекций обучающихся.
3. Журнал практических занятий ППС.
4. Журнал отработок пропущенных занятий обучающихся.
5. Зачетный журнал.
6. Журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

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 заседаний 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 кафедр.*
16. Годовые отчеты по лечебной работе кафедр.*
17. Годовой план и отчет по работе со слушателями и ординаторами.*
18. Журнал учета посещаемости занятий слушателями ФПК ИДПО.*



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО комиссия пришла к следующим выводам:

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

М.Ф. Кабирова

Члены комиссии:

А.А. Изосимов

М.В. Галиуллина

Р.Н. Зигитбаев

Зав. кафедрой

Л.И.И. Герасимова

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А. Хусаенова



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры терапевтической стоматологии с курсом ИДПО комиссия пришла к следующим выводам:

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

М.Ф. Кабирова

Члены комиссии:

А.А. Изосимов

М.В. Галиуллина

Р.Н. Зигитбаев

Зав. кафедрой

Л.П.Т. Герасимова

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А. Хусаинова



Результаты анкетирования			
№ п/п	Вопросы научно-педагогическим работникам	Ответы	Результаты анкетирования, %
16.	Оцените, пожалуйста, условия организации образовательного процесса по программе в целом.	<ul style="list-style-type: none"> – Неудовлетворительно – Удовлетворительно – Хорошо – Отлично 	10 90
		– 5-удовлетворяют	50

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 50%
Частичная неудовлетворенность	От 50% до 65%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 80%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Общие выводы эксперта:

1. Удовлетворенность структурой программ (вопросы 4,5) полная удовлетворенность
2. Удовлетворенность обеспечением требованиями к реализации программы (вопросы 1,6,7,8,9) полная удовлетворенность
3. Удовлетворенность кадровым обеспечением программ (вопросы 2,3,10,11,12) полная удовлетворенность
4. Удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы (вопросы 13,14,15) полная удовлетворенность
5. Общая удовлетворенность условиями организации образовательного процесса по программе (вопрос 16) полная удовлетворенность

Дата 23.01.2020г.

Подписи членов комиссии

/М.Ф. Кабирова /

/А.А. Изосимов /

/М.В. Гагуглидзе /

/Р.Н. Зигитбаев /

Подпись представителя кафедры

Подпись

Ф.И.О. полностью

Иванов И.И.

Ф.И.О. полностью
Михайлов

подпись
[Signature]

Подпись представителя кафедры

М.Ф. Кабирова /
 А.А. Назимов /
 М.В. Гагидулина /
 Р.Н. Зигитбаев /

Подписи членов комиссии

Дата 23.01.2020г.

Общие выводы эксперта:
 1. Удовлетворенность структурой программы (вопросы 4,5) полная
 2. Удовлетворенность общесистемными требованиями к реализации программы (вопросы 1,6,7,8,9) полная удовлетворенность
 3. Удовлетворенность кадровым обеспечением программы (вопросы 2,3,10,11,12) полная удовлетворенность
 4. Удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы (вопросы 13,14,15) полная удовлетворенность
 5. Общая удовлетворенность условиями организации образовательного процесса по программе (вопрос 16) полная удовлетворенность

Удовлетворенность	Неудовлетворенность
Частичная удовлетворенность	Частичная неудовлетворенность
Частичная удовлетворенность	От 50% до 65%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 80%
Частичная удовлетворенность	От 80% до 100%
Удовлетворенность	До 50%
Удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности

Оценочная шкала результатов анкетирования

№ п/п	Вопросы научно-педагогическим работникам	Ответы	Результаты анкетирования, %
16.	Оцените, пожалуйста, условия организации образовательного процесса по программе в целом.	- Удовлетворительно - Хорошо - Отлично	90 10
		- Неудовлетворительно - 5-удовлетворяют	50

Результаты анкетирования





Результаты анкетирования		
№ п/п	Вопросы обучающихся	Ответы
	ности)?	Частично удовле- творен - Не знаю
18.	Оцените, пожалуйста, качество обра- зования по программе в целом.	Неудовлетворительно - Хорошо - Отлично
	Результаты ан- кетирования, %	31,4 30,3 69,7

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 50%
Частичная неудовлетворен- ность	От 50% до 65%
Частичная удовлетворен- ность	От 65% до 80%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Общие выводы эксперта.

1. Удовлетворенность структурной программой (вопросы 1-7) полная удовлетворенность
2. Удовлетворенность общесистемными требованиями к реализации программы (вопросы 8,9, 14) частичная удовлетворенность
3. Удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы (вопросы 10,11) ча-
стичная удовлетворенность
4. Удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы (вопросы 12,13) частичная удовлетворенность
5. Общая удовлетворенность качеством преподавания образовательных услуг по про-
грамме (вопросы 15,16,17) частичная удовлетворенность

Дата 23.01.2020 г.

Подписи членов комиссии

/М.Ф. Кабирова /

/А.А. Изосимов /

/М.В. Галиуллина /

/Р.Н. Зигитбаев /

Подпись представителя кафедры

Ф.И.О. полностью



Результаты анкетирования			
№ п/п	Вопросы обобщаются	Ответы	Результаты анкетирования, %

18.	Оцените, пожалуйста, качество образования по программе в целом.	<ul style="list-style-type: none"> - Неудовлетворительно - Хорошо - Отлично 	30,3 69,7
	ности)?	<ul style="list-style-type: none"> - Частично удовлетворен - Не знаю 	31,4

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 50%
Частичная неудовлетворенность	От 50% до 65%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 80%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Общие выводы эксперта.

1. Удовлетворенность структурой программы (вопросы 1-7) полная удовлетворенность
2. Удовлетворенность общесистемными требованиями к реализации программы (вопросы 8,9, 14) частичная удовлетворенность
3. Удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы (вопросы 10,11) частичная удовлетворенность
4. Удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы (вопросы 12,13) частичная удовлетворенность
5. Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе (вопросы 15,16,17) частичная удовлетворенность

Дата 23.01.2020 г.

Подписи членов комиссии

/М.Ф. Кабирова /

/А.А. Назимов /

/М.В. Галиуллина /

/Р.Н. Зигитбаев /

Подпись представителя кафедры

Ф.И.О. полностью