МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДАГЕСТАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»

 УТВЕРЖДАЮ

 Проректор по учебной работе

 д.м.н., профессор

 Маммаев С.Н.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 подпись

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ**

**НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

(Базовый модуль)

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

**31.06.01. – «КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА»**

Направленность

14.01.14 – СТОМАТОЛОГИЯ»

КВАЛИФИКАЦИЯ (СТЕПЕНЬ)

Исследователь. Преподаватель-исследователь

форма обучения: очная

годы обучения: первый, второй, третий

Всего учебных часов/ зачетных единиц: 7 зачет. ед./ 252 часа

Всего аудиторных занятий: 0,5 зачет. ед./168 часов

Всего лекций:1 зачет. ед./ 36 часов

Всего практических занятий: 3,67 зачет. ед./ 132 часа

Всего на самостоятельную работу аспиранта: 2,33 зачет. ед./ 84 часа

Форма контроля, отчетности: зачет

Махачкала – 2015

**Основная образовательная программа** высшего образования (аспирантура) по направлению 31.06.01 - «Клиническая медицина» (направленность: 14.01.14. - Стоматология») разработана в соответствии с ФГОС заведующим кафедрой терапевтической стоматологии Дагестанской государственной медицинской академии, д.м.н., доцентом Меджидовым М.Н.

Рекомендована к утверждению рецензентами:

Расуловом Ибрагимом Магомедкамиловичем\_- доктором медицинских наук, заведующим кафедрой ортопедической стоматологии ДГМА;

Асиятиловым Абудало Хаваловичем – кандидатом медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой хирургической стоматологии
с усовершенствованием врачей ДГМА.

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры терапевтической стоматологии Дагестанской государственной медицинской академии «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 года, протокол № \_\_\_ .

Заведующий кафедрой

терапевтической стоматологии ДГМА,

д.м.н., доцент Меджидов М.Н.

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Состав рабочей группы и консультантов по разработке **основной образовательной программы** высшего образования (аспирантура) по направлению 31.06.01 - «Клиническая медицина» (направленность: 14.01.14. - Стоматология»)  | • |
| Пояснительная записка |  |
| 1. Нормативная база основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) |  |
| 2. Общие положения основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) |  |
| 3. Общая характеристика высшего образования (аспирантура) по отрасли «медицинские науки» |  |
| 4. Паспорт специальности научных работников |  |
| 5. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) (аспирантура) |  |
| 6. Цели и задачи основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) |  |
| 7. Квалификационная характеристика выпускника аспирантуры |  |
| 8. Структура основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) |  |
| 9. Учебный план аспиранта по специальности 31.06.01 - Стоматология |  |
| 10. Условия реализации основной образовательной программы подготовки аспиранта |  |
| 11. Итоговая аттестация аспиранта |  |
| 12. Документы, подтверждающие освоение образовательной программы высшего образования (аспирантура) |  |

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ И КОНСУЛЬТАНТОВ ПО РАЗРАБОТКЕ **ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ** ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (АСПИРАНТУРА) ПО НАПРАВЛЕНИЮ 31.06.01 - «КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА» (НАПРАВЛЕННОСТЬ: 14.01.14. - СТОМАТОЛОГИЯ»)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя, | Ученая степень, | Занимаемая | Место работы |
| пп. | отчество | звание |  | должность |  |
| 1. | Меджидов М.Н.. | д.м.н., доцент | зав. кафедрой | каф. терапев. стоматологии ДГМА |
| По методическим вопросам |
| 1. | Меджидов М.Н.. | д.м.н., доцент | зав. кафедрой | каф. терапев. стоматологии ДГМА |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Нормативная база основной образовательной программы **высшего образования (аспирантура) по направлению 31.06.01 - «клиническая медицина» (направленность: 14.01.14. - стоматология»).**

• Федеральный закон Российской Федерации: N 273-ФЗ «Об образовании» от 29 декабря 2012 г.

• Федеральный закон Российской Федерации N 254-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике» от 21 июля 2011 г.

• Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» (уровень - подготовка кадров высшей квалификации), утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации;

• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»

• Нормативно-методические документы Министерства образования и науки Российской Федерации;

• Паспорт специальности научных работников 14.01.14 - «Стоматология», утвержденный Минобрнауки Российской Федерации (протокол от 25.02 2009 г. №59).

• Устав государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дагестанская государственная медицинская академия». МЗ РФ.

2. Общие положения основной образовательной программы (**ООП) высшего образования (аспирантура) по направлению 31.06.01 - «Клиническая медицина» (направленность: 14.01.14. - Стоматология»)**

ООП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника аспирантуры по направленности 14.01.14 - «Стоматология» и включает в себя:

* учебный план;
* рабочие программы обязательных дисциплин (история и философия науки, иностранный язык);
* рабочие программы специальных дисциплин;
* рабочие программы факультативных дисциплин;
* программу педагогической практики.

3. Общая характеристика основной образовательной программы (**ООП) высшего образования (аспирантура) по направлению 31.06.01 - «Клиническая медицина» (направленность: 14.01.14. - Стоматология»)**.

3.1. Ученая степень, присуждаемая при условии освоения основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) и успешной защиты квалификационной работы (диссертации на соискание ученой степени кандидата наук) - кандидат наук.

3.2. Нормативный срок освоения основной образовательной программы (ООП) высшего образования (аспирантура) по направлению 31.06.01 - «Клиническая медицина» (направленность: 14.01.14. - Стоматология») по очной форме обучения составляет 3 года.

3.3. При условии успешной защиты квалификационной работы
(диссертации на соискание ученой степени кандидата наук) присуждается ученая степень
кандидат медицинских наук.

3.4. В случае досрочного освоения основной образовательной программы
высшего образования (аспирантура) и успешной защиты диссертации
аспиранту присуждается искомая степень независимо от срока обучения в аспирантуре.

4. Паспорт специальности научных работников.

1. Шифр специальности - 14.01.14 - «Стоматология»
2. Формула специальности:

Стоматология - область науки, занимающаяся изучением этиологии, патогенеза основных стоматологических заболеваний (кариес зубов, заболевания пародонта и др.), разработкой методов их профилактики, диагностики и лечения. Совершенствование методов профилактики, ранней диагностики и современных методов лечения стоматологических заболеваний будет способствовать сохранению здоровья населения страны.

4.3. Области исследований:

1. Изучение этиологии, патогенеза, эпидемиологии, методов профилактики, диагностики и лечения поражений твердых тканей зубов (кариес и др.), их осложнений.
2. Изучение этиологии, патогенеза, эпидемиологии, методов профилактики, диагностики и лечения заболеваний пародонта.
3. Изучение проблем хирургической стоматологии с разработкой методов диагностики и лечения заболеваний челюстно-лицевой области.
4. Изучение этиологии и патогенеза врожденных и приобретенных аномалий развития, дефектов и деформаций челюстно-лицевой области.
5. Разработка и обоснование новых клинико-технологических методов в ортодонтии и зубопротезировании.

6. Разработка и совершенствование методов организации и оказания
стоматологической помощи населению и развития специальности в новых условиях
хозяйствования.

4.5. Отрасль наук: медицинские науки.

5. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения основной образовательной программы **высшего образования - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» (направленность: 14.00.14 – «Стоматология»**

5.1 Лица, желающие освоить образовательную программу высшего образования (аспирантура) по данной специальности научных работников, должны иметь высшее образование, подтверждающее присвоение квалификации «специалист».

5.2. Лица, имеющие высшее образование, принимаются в аспирантуру по результатам сдачи вступительных экзаменов на конкурсной основе. По решению экзаменационной комиссии лицам, имеющим достижения в научно-исследовательской деятельности, отраженные в научных публикациях, может быть предоставлено право преимущественного зачисления.

5.3. Порядок приема в аспирантуру и условия конкурсного отбора определяются действующим Положением о подготовке научно-педагогических кадров и научных кадров в системе высшего образования (аспирантура) в Российской Федерации.

5.4. Программы вступительных экзаменов в аспирантуру разработаны ГБОУ ВО «Дагестанская государственная медицинская академия» Минздрава России в соответствии с государственными образовательными стандартами высшего образования.

6. Цели и задачи основной образовательной программы **высшего образования - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» (направленность: 14.00.14 – «Стоматология»**

Цель аспирантуры - оценка уровня подготовки аспирантов и соискателей по специальности «Стоматология», необходимых для присуждения ученых степеней и присвоении ученых званий, их профессиональной готовности к самостоятельной научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности. Исходя из изложенных требований к знаниям и умениям аспирантов и соискателей ученой степени, основными задачами дисциплины являются:

1. Изучение основных организационно-методических, диагностических и лечебных методов в стоматологии;
2. Формирование знаний и навыков по современным методам обследования и дифференциальной диагностики в стоматологии и интерпретации полученных результатов;
3. Совершенствование собственного опыта практических навыков работы, теоретических знаний в стоматологии;
4. Изучение дисциплин по смежным специальностям, имеющим непосредственное отношение к стоматологии;
5. Приобретение специальных знаний и умений по современным высоким технологиям в стоматологии.

7. Квалификационная характеристика выпускника аспирантуры

7.1. Общие требования к выпускнику аспирантуры:

* наличие эрудиции и фундаментальной научной подготовки;
* умение формировать научную тематику по избранной специальности;
* умение организовывать и вести научно-исследовательскую работу по избранной научной специальности;
* способность к инновационной деятельности в той или иной области (научной, образовательной, технической, управленческой и др.);
* владение современными информационными технологиями;
* владение методикой преподавания в высшей школе.

7.2. В результате освоения программы аспирантуры у выпускника должны быть сформированы:

универсальные компетенции, не зависящие от конкретного направления подготовки;

общепрофессиональные компетенции, определяемые направлением подготовки;

профессиональные компетенции, определяемые направленностью (профилем) программы аспирантуры в рамках направления подготовки (далее - направленность программы).

7.3. Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);

готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);

готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);

способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);

способностью планировать и решать задачи собственного и личностного развития (УК-6).

5.3. Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями:

способностью и готовностью к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-1);

способностью и готовностью к проведению прикладных научных исследований в области биологии и медицины (ОПК-2);

способностью и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);

готовностью к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4);

способностью и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5);

готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6).

7.4. Профессиональные компетенции выпускника аспирантуры по специальности
14.01.14- «Стоматология».

Аспирант должен быть:

1. Способным и готовым изучать научно-медицинскую и парамедицинскую информацию отечественный и зарубежный опыт.
2. Способным и готовым к освоению современных теоретических и экспериментальных методов исследования в медицине.
3. Способным и готовым к участию в организации работ по практическому использованию и внедрению результатов исследования.

4. Способным и готовым к преподавательской деятельности.

8. Структура основной образовательной программы высшего
образования (аспирантура)

8.1. В соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре основной образовательной программы высшего образования (аспирантура) образовательная программа высшего образования (аспирантура) включает в себя учебный план, рабочие программы дисциплин (модулей), программу практики, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

8.2. Учебный план, структура образовательной программы высшего образования (аспирантура) и сроки освоения образовательной программы высшего образования (аспирантура) отражены в таблицах 1 - 3.

Табл. 1

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОСЛЕВУЗОВСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**Направление 31.06.01**

**Направленность 14.01.14 Стоматология**  (аспирантура - очная форма обучения)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Индекс | Наименование разделов и дисциплин | Трудоемкость | Распределение (часы) | Форма промежуточной аттестации |
| зачетные единицы | академические часы | 1 год | 2 год | 3 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Итого |  | 180 | 6480 | 2160 | 2160 | 2160 |  |
| Б1 | Блок 1 «Дисциплины модуля» | 30 | 1080 | 936 | 144 |  |  |
| Б1.Б | Базовая часть | 9 | 324 | 324 |  |  |  |
| Б1.Б1 | История и философия науки | 4,5 | 162 | 162 |  |  | зачет |
| Б1.Б2 | Иностранный язык | 4,5 | 162 | 162 |  |  | зачет |
| Б1.В | Вариативная часть | 21 | 756 | 612 | **144** |  |  |
| Б1.В.ОД.1 | Обязательные дисциплины | 16 | 576 | 432 | **144** |  |  |
| Б1.В.ОД.1 | Специальная дисциплина - Стоматология | 7 | 252 | 252 |  |  | зачет |
| Б1.В.ОД.1 | Библиография. Информационный поиск  | 1,5 | 54 | 54 |  |  | зачет |
| Б1.В.ОД.1 | Основы охраны интеллектуальной собственности | 1,5 | 54 | 54 |  |  | зачет |
| Б1.В.ОД.1 | Информатика.  | 2 | 72 | 72 |  |  | зачет |
| Б1.В.ОД.1 | Педагогика и психология. | 2 | 72 |  | 72 |  | зачет  |
| Б1.В.ОД.1 | Медицинская биоэтика. |  |  |  | 72 |  | зачет |
| **Б1.В.ДВ** | **Дисциплины по выбору**  | **5** | **180** |  |  |  |  |
| **Б1.В.ДВ.1** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Кариесология | 1 | 36 | 36 |  |  | зачет |
| 2 | Кожные и венерические болезни | 1 | 36 | 36 |  |  | зачет |
| **Б1.В.ДВ.2** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Экспертный контроль качества и эффективности медицинской помощи в лечебно-профилактических учреждениях | 2 | 72 | 72 |  |  | зачет |
| 2 | Патологическая физиология | 2 | 72 | 72 |  |  | зачет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | **7** | 8 |
| **1** | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | **7** | 8 |
| **Б1.В.ДВ.3** |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Онкологические заболевания в стоматологии | 2 | 72 | 72 |  |  | зачет |
| 2 | Патологическая анатомия | 2 | 72 | 72 |  |  | зачет |
| Б2 | Блок 2 «Практика» | 3 | 108 | 54 | 54 |  |  |
| Б2.1 | Педагогическая практика | 3 | 108 | 54 | 54 |  | зачет |
| Б3 | Блок 3 Научно-исследовательская работа | 138 | 4968 | **1170** | **1962** | 1836 |  |
| Б3.1 | Научно-исследовательская работа аспиранта по выполнению диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук | 138 | 4968 | **1170** | **1962** | 1836 | зачет |
| **Б4** | **Блок 4 «Государственная итоговая аттестация» (итоговая аттестация)** | **9** | **324** |  |  | **324** |  |
| Б4.Г | Подготовка и сдача государственного экзамена | 3 | 108 |  |  | 108 |  |
| Б4.Г.1 | Подготовка и сдача государственного экзамена | 3 | 108 |  |  | 108 |  |
| Б4.Д | Подготовка и защита ВКР | 6 | 216 |  |  | **216** |  |
| Б4.Д.1 | Защита выпускной квалификационной работы, выполненной на основе результатов научно-исследовательской работы | 6 | 216 |  |  | **216** |  |
| ФТД | Факультативы |  |  |  |  |  |  |

Табл. 2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план аспирантов ,31.06.01\_Стоматология. Код направления 31.06.01, год начала подготовки 2015

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Итого** | **Курс 1** | **Курс 2** | **КурсЗ** |
| **Баз. %** | **Вар.%** | **ДБ(от****Вар.)%** | **ЗЕТ** |
| **Мин.** | **Макс.** | **Факт** |
| **Итого** |  |  |  | **180** | **180** | **180** | **60** | **60** | **60** |
| **Итого на подготовку аспиранта (без факультативов)** |  |  |  | **180** | **180** | **180** | **60** | **60** | **60** |
| **Блок 1 «Дисциплины (модули)»** | **30%** | **70%** | **238%** | **30** | **30** | **30** | **26** | **4** |  |
| **Базовая часть** |  |  |  | **9** | **9** | **9** | **9** |  |  |
| **Вариативная часть** |  |  |  | **21** | **21** | **21** | **17** | **4** |  |
| **Итого по Блокам 2 и 3** | **0%** | **100%** | **0%** | **141** | **141** | **141** | **34** | **56** | **51** |
| **Блок 2 -Практика»** | **0%** | **100%** | **0%** | **3** | **3** | **3** | **1,5** | **1,5** |  |
| **Базовая часть** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариативная часть** |  |  |  | **3** | **3** | **3** | **1.5** | **1,5** |  |
| **Блок 3 Научно-исследовательская работа»** | **0%** | **100%** | **0%** | **138** | **138** | **138** | **32.5** | **54.5** | **51** |
| **Базовая часть** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Вариативная часть** |  |  |  | **138** | **138** | **138** | **32.5** | **54.5** | **51** |
| **Блок 4 «Государственная итоговая аттестация (итоговая аттестация)»** | **100%** | **0%** | **0%** | **9** | **9** | **9** |  |  | **9** |
| **Базовая часть** |  |  |  | **9** | **9** | **9** |  |  | **9** |
| **Вариативная часть** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Факультативы** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Доля ... занятий от аудиторных** | **лекционных** | **33%** |  |
| **в интерактивной форме** | **0%** |  |
| **Учебная нагрузка (час/нед)** | **ООП, факультативы (в период ТО)** | **48.6** | **49.7** | **49** | **47.1** |
| **ООП, факультативы (в период экз. сессий)** | **24** | **36** |  |  |
| **в период гос. экзаменов** | **S4** |  |  | **54** |
| **Учебная аудиторная нагрузка (час/год)** | **ООП с расср. практ. и НИР** | **276** | **456** | **96** |  |
| **Обязательные формы контроля** | **ЭКЗАМЕНЫ (Экз)** |  |  |  |
| **ЗАЧЕТЫ (За)** |  |  |  |
| **ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)** |  |  |  |
| **КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)** |  |  |  |
| **КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)** |  |  |  |
| **КОНТРОЛЬНЫЕ (К)** |  |  |  |
| **ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)** |  |  |  |
| **РЕФЕРАТЫ (Реф)** |  |  |  |
| **ЭССЕ (Эс)** |  |  |  |
| **РГР (РГР)** |  |  |  |

**Табл. 3. Сроки освоения образовательной программы послевузовского образования**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | **Итого** |
|  | Образовательная подготовка | 192/6 | 64/6 | 5 | 31 |
| П | Практика | 1 | 1 |  | 2 |
|  П | Практика (рассред.) |  |  |  |  |
| **Н** | Научные исследования (рассред.) | 214/6 | 362/6 | 34 | 92 |
| Э | Экзамены | 2 |  | 1 | 3 |
| Г | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |  |  | 2 | 2 |
| Д | Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) |  |  | 4 | 4 |
| К | Каникулы | 8 | 8 | 6 | 22 |
| Итого | 52 | 52 | 52 | 156 |

8.3. Лицам, окончившим аспирантуру, предоставляется месячный отпуск в случае выполнения следующих требований:

- полностью выполнен индивидуальный учебный план;

* сданы кандидатские экзамены по философии, иностранному языку и специальной дисциплине;
* завершена работа над диссертацией и оформленная диссертация представлена на кафедру (в научный совет, отдел, лабораторию, сектор) или в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук.

9. Учебный план аспиранта по **направлению: 31.06.01 - «Клиническая медицина», направленность: 14.01.14 - Стоматология**

1. Очная форма обучения.

10. Условия реализации основной образовательной программы подготовки
аспиранта

10.1. Кадровое обеспечение. Научное руководство аспирантами и соискателями
осуществляют 1 профессор, доктор медицинских наук и 1 профессор, кандидат
медицинских наук.

10.2. Учебно-методическое обеспечение. Дагестанская государственная
медицинская академия обеспечивает каждого аспиранта основной учебной и учебно-
методической литературой, необходимой для успешного освоения образовательной
программы по специальности 14.01.14 - «Стоматология». Собственная библиотека
академии удовлетворяет требованиям Примерного положения о формировании фондов
библиотеки высшего учебного заведения, утвержденного приказом Минобразования
России от 27.04.2000 г. № 1246.

10.3. Материально-техническое обеспечение.

Академия располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивающей проведение всех видов теоретической и практической подготовки, предусмотренных учебным планом аспиранта, а также эффективное выполнение диссертационной работы. Для обеспечения данной дисциплины имеются: оборудованные аудитории; технические средства обучения; аудио-, видеоаппаратура; электронная база данных для создания тематических разноуровневых тренировочных и проверочных материалов, для организации фронтальной и индивидуальной работы с аспирантами; учебники, учебные пособия и рекомендации. Материально- техническая база академии включает в себя:

* компьютеризированный зал библиотеки с выходом в Интернет;
* 3 компьютеризированных зала для обработки материалов научных исследований;
* клинические базы кафедр, оснащенные необходимым оборудованием;

- исследовательские лаборатории на теоретических кафедрах и в Институте экологической медицины;

- виварий.

10.4. Образовательные технологии

В процессе обучения применяются следующие образовательные технологии:

1. Лекционно-практические технологии (лекция проблемная, консультация, семинарские, практические занятия).
2. Сопровождение лекционно-практических занятий показом визуального материала, фильмов.
3. Использование учебно-методического программного комплекса.

11. Итоговая аттестация аспиранта.

1. Выполнение аспирантом образовательной части учебного плана включает сдачу кандидатских экзаменов по истории и философии науки, иностранному языку, специальной дисциплине, а также сдачу зачетов по факультативным и специальным дисциплинам по выбору и прохождение педагогической практики.
2. Выполнение аспирантом исследовательской части учебного плана включает апробацию и публикацию результатов научного исследования, завершение работы над диссертацией и представление текста диссертационного исследования на кафедру для получения соответствующего заключения.

12. Документы, подтверждающие освоение образовательной программы **высшего образования (аспирантура)**.

Лицам, полностью выполнившим образовательную программу высшего образования (аспирантура) при обучении в аспирантуре в ГБОУ ВПО «Дагестанская
государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, и прошедшим итоговую аттестацию выдается диплом государственного образца и удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов.

Лицам, успешно защитившим диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук, выдается диплом кандидата наук государственного образца.

Образовательная программа высшего образования - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» (направленность: 14.00.14 – «Стоматология», реализуемая в ГБОУ ВПО «Дагестанская государственная медицинская академия» МЗ РФ, разработана кафедрой терапевтической стоматологии ДГМА.

Составитель:

 доктор медицинских наук, доцент Меджидов М.Н.

Согласовано:

Начальник управления аспирантуры,

клинической ординатуры и интернатуры ДГМА Магомедова А.М.

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ В РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

за \_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ учебный год

В рабочую программу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование дисциплины)

Для специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (номер специальности)

Вносятся следующие дополнения и изменения:

Дополнения и изменения внес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ должность, ФИО, подпись)

Рабочая программа пересмотрена

и одобрена на заседании кафедры терапевтической стоматологии ДГМА

«\_\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г.

Заведующий кафедрой, д.м.н.,

доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Меджидов М.Н.

 (подпись)