



Министерство здравоохранения Российской Федерации

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Северо-Западный государственный медицинский университет
имени И. И. Мечникова**

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России)

Экз. № _____

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

ФГБОУ ВО СЗГМУ

им. И. И. Мечникова Минздрава России

С.А. Сайганов

«29» *сентября* 2019 года.



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(уровень подготовки кадров высшей квалификации) - программа ординатуры по специальности**

31.08.73 стоматология терапевтическая

Квалификация
Врач-стоматолог-терапевт

Форма обучения
Очная

Нормативный срок освоения программы – 2 года

Санкт-Петербург
2019

Основная профессиональная образовательная программа (уровень подготовки кадров высшей квалификации) - программа ординатуры по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая (далее ОПОП ВО) разработана на основании требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. N 1116, в соответствии с учебным планом, утвержденным ректором от «29» марта 2019 г.

Составители рабочей программы:

Абрамова Н. Е., к. м. н., доцент кафедры стоматологии общей практики

Рецензент:

Булычева Е. А., д.м.н., профессор кафедры ортопедической стоматологии и материаловедения с курсом ортодонтии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И. П. Павлова

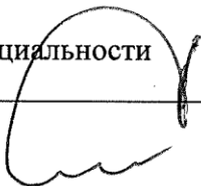
Рецензент:

Рубежов А.Л., к.м.н., главный врач СПб ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника №9"

Основная профессиональная образовательная программа (уровень подготовки кадров высшей квалификации) - программа ординатуры по специальности обсуждена на заседании кафедры стоматологии общей практики

«15» января 2019 г., протокол № 1.

Руководитель ОПОП ВО по специальности
Заведующий кафедрой, проф. _____ / Силин А.В./



Одобрено методическим комитетом стоматологического факультета от « 15 » марта 2019 г. протокол № 2

Председатель _____ /Абрамова Н.Е./



1. Общие положения

1.1 Введение

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре (далее – программа ординатуры) по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая, реализуемая в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Университет), представляет собой комплекс документов, разработанный и утвержденный Университетом с учетом потребностей рынка труда, требований федеральных органов исполнительной власти в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее – ФГОС ВО) по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая.

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

1.2 Нормативные документы

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ Об образовании в Российской Федерации
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования подготовки кадров высшей квалификации по специальности 31.08.73, стоматология терапевтическая, утвержденный приказом Минобрнауки России от 26 августа 2014 г.
- Приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. № 1061 Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования
- Приказ Минобрнауки России от 19 ноября 2013 г. № 1258 Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры
- Нормативные акты и нормативно-правовые документы Минобрнауки России и Минздрава России
- Устав Университета
- Локальные акты Университета

1.3 Общая характеристика программы ординатуры

Цель программы ординатуры

подготовка квалифицированного врача – специалиста стоматолога - терапевта, владеющего системой знаний, умений, навыков определяющих способность и готовность для самостоятельной профессиональной деятельности.

Задачи программы ординатуры: формирование универсальных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности; формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая; подготовка врача – стоматолога - терапевта, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование компетенций врача – стоматолога - терапевта в области: охраны здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной стоматологической помощи населению в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Трудоемкость программы ординатуры. Объем программы ординатуры составляет 120 зачетных единиц, не включая объем факультативных дисциплин.

Срок получения образования по программе ординатуры:

в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государ-

ственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года. Объем программы ординатуры в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е.;

при обучении по индивидуальному учебному плану срок устанавливается организацией самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения, при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья организация вправе продлить срок не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 з.е.

Обучение по программе ординатуры осуществляется в очной форме.

По данной специальности не допускается реализация программ ординатуры с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Содержание программы ординатуры включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

Содержание программы ординатуры из следующих блоков:

Блок 1 «Дисциплины», включает дисциплины, относящиеся к базовой части программы, и дисциплины, относящиеся к вариативной части.

Блок 2 «Практики», относящиеся как к базовой части программы, так и к ее вариативной части.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации «Врач - стоматолог - терапевт».

В реализации практической подготовки обучающихся и государственной итоговой аттестации не допускается применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Объем программы ординатуры, реализуемый за один учебный год, не включая объем факультативных дисциплин (далее – годовой объем программы), при очной форме обучения составляет 60 зачетных единиц.

При обучении по индивидуальному учебному плану срок устанавливается Университетом самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения; при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Университет вправе продлить срок обучения не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 зачетных единиц.

Объем аудиторных занятий в неделю при освоении программы ординатуры – 36 академических часов.

Срок получения образования по программе ординатуры данного направления подготовки, в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года.

Образовательный процесс по программе ординатуры разделяется на учебные годы (курсы).

Учебный год начинается с 1 сентября. Университет может перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца.

В учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 6 недель. Срок получения высшего образования по программе ординатуры включает каникулы, предоставляемые по заявлению обучающегося после прохождения государственной итоговой аттестации.

Перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин, практик,

промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации обучающихся определяется учебным планом программы ординатуры.

Реализация программы ординатуры по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая возможна с использованием сетевой формы.

Контроль качества освоения программы ординатуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин и прохождения практик, промежуточная аттестация обучающихся – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам и прохождения практик.

Для реализации программы ординатуры по специальности 31.08.73, стоматология терапевтическая предусмотрены требования к: кадровым условиям реализации программы; материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы; финансовым условиям реализации программы.

Образовательная деятельность по программе ординатуры по специальности 31.08.73, стоматология терапевтическая осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Программа ординатуры адаптирована для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Требования к поступающему в ординатуру.

К освоению программы ординатуры по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая допускаются лица, имеющие высшее образование по специальности 31.05.03 Стоматология.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной стоматологической помощи взрослым в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, являются: физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее - подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее - взрослые); население; совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

- профилактическая;
- диагностическая;
- лечебная;
- реабилитационная;
- психолого-педагогическая;
- организационно-управленческая.

Задачи профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры:

- профилактическая деятельность:
 - предупреждение возникновения стоматологических заболеваний у взрослых путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
 - участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;
 - проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости взрослых и ее влияния на состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:
диагностика стоматологических заболеваний и патологических состояний взрослых;
проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;
лечебная деятельность:
оказание терапевтической стоматологической помощи пациентам;
участие в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;
реабилитационная деятельность:
проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями;
психолого-педагогическая деятельность:
формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;
организационно-управленческая деятельность:
применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи населению в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
создание в медицинских организациях стоматологического профиля благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
ведение учетно-отчетной документации в медицинских организациях и ее структурных подразделениях;
организация проведения медицинской экспертизы;
участие в организации оценки качества оказания стоматологической помощи пациентам;
соблюдение основных требований информационной безопасности.

3. Требования к результатам освоения программы ординатуры

Выпускник программы ординатуры должен обладать следующими универсальными компетенциями (далее – УК):

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями (далее – ПК):

профилактическая деятельность:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией (ПК-2);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы (ПК-6);

лечебная деятельность:

готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи (ПК-7);

готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-8);

реабилитационная деятельность:

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-9);

психолого-педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний (ПК-10);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-11);

готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-12);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-13).

4. Содержание программы

Индекс	Наименование дисциплин (модулей), разделов и тем
Б1	Блок 1. Дисциплины (модули)
Б1.Б	Блок 1. Дисциплины (модули). Базовая часть
Б1.Б.01	<i>Стоматология терапевтическая, диагностика, лечение и профилактика заболеваний твердых и мягких тканей полости рта</i>
Б1.Б.01.1	Этика, право и менеджмент в стоматологии
Б1.Б.01.1.1	Предмет, дисциплинарный статус и методы этики в стоматологии.
Б1.Б.01.1.2	Юридическая составляющая стоматологической деятельности. Право в стоматологии.
Б1.Б.01.1.3	Управление качеством в стоматологии
Б1.Б.01.1.4	Вопросы управления и менеджмента в стоматологии.
Б1.Б.01.1.5	Маркетинг стоматологической организации (подразделения)
Б1.Б.01.2	Профилактика и коммунальная стоматология

Б1.Б.01.2.1	Эпидемиология стоматологических заболеваний.
Б1.Б.01.2.2	Принципы разработки, внедрения и оценки эффективности программ профилактики
Б1.Б.01.2.3	Профилактические мероприятия среди отдельных групп населения.
Б1.Б.01.2.4	Профилактика стоматологических заболеваний у беременных и детей раннего возраста.
Б1.Б.01.2.5	Профилактика зубочелюстных аномалий
Б1.Б.01.2.6	Профессиональная гигиена полости рта
Б1.Б.01.2.7	Индивидуальная гигиена полости рта.
Б1.Б.01.2.8	Факторы риска возникновения кариеса зубов. Кариесрезистентность эмали. Кариесогенная ситуация.
Б1.Б.01.2.9	Стоматологическое просвещение населения.
Б1.Б.01.2.10	Профилактика кариеса зубов.
Б1.Б.01.2.11	Очаговая деминерализация (начальный кариес).
Б1.Б.01.2.12	Профилактика некариозных заболеваний твердых тканей зубов.
Б1.Б.01.2.13	Профилактика заболеваний тканей пародонта.
Б1.Б.01.2.14	Профессиональная гигиена полости рта.
Б1.Б.01.3	Хирургия полости рта
Б1.Б.01.3.1	Операция удаления зуба
Б1.Б.01.3.2	Болезни прорезывания зубов.
Б1.Б.01.3.3	Одонтогенные воспалительные заболевания челюстей (периодонтит, периостит, одонтогенный остеомиелит).
Б1.Б.01.3.4	Одонтогенный верхнечелюстной синусит. Перфорация и свищ верхнечелюстной пазухи.
Б1.Б.01.3.5	Лимфаденит лица и шеи.
Б1.Б.01.3.6	Абсцессы локализованные в полости рта
Б1.Б.01.3.7	Специфические воспалительные процессы лица и челюстей (актиномикоз, туберкулез, сифилис, ВИЧ-инфекция).
Б1.Б.01.4	Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии
Б1.Б.01.4.1	Препараты для местного обезболивания
Б1.Б.01.4.2	Методы местного обезболивания
Б1.Б.01.4.3	Интенсивная терапия соматических осложнений. Правовая ответственность врача.
Б1.Б.01.4.4	Реанимационные мероприятия в практике врача-стоматолога
Б1.Б.01.5	Эндодонтия
Б1.Б.01.5.1	Этиология, патогенез воспаления пульпы зуба. Классификации заболеваний пульпы.
Б1.Б.01.5.2	Методы диагностики воспаления пульпы.
Б1.Б.01.5.3	Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика пульпита.
Б1.Б.01.5.4	Этиология, патогенез воспаления апикального периодонта.
Б1.Б.01.5.5	Методы диагностики апикального периодонтита.
Б1.Б.01.5.6	Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика апикального периодонтита.
Б1.Б.01.5.7	Методы лечения пульпита и апикального периодонтита.

Б1.Б.01.5.8	Неотложная помощь в эндодонтии.
Б1.Б.01.5.9	Эндодонтическая подготовка к проведению хирургических методов лечения заболеваний пульпы и периодонта.
Б1.Б.01.5.10	Методы лечения зубов с проблемными корневыми каналами.
Б1.Б.01.5.11	Стоматогенный очаг инфекции, очагово-обусловленные заболевания.
Б1.Б.01.5.12	Ошибки в диагностике пульпита и периодонтита.
Б1.Б.01.5.13	Ошибки и осложнения при лечении пульпита и периодонтита.
Б1.Б.01.5.14	Профилактика неотложных состояний в эндодонтии.
Б1.Б.01.5.15	Реставрация зубов после эндодонтического лечения.
Б1.Б.01.5.16	Способы профилактики и устранения ошибок и осложнений в эндодонтии.
Б1.Б.01.6	Пародонтология
Б1.Б.01.6.1	Этиология и патогенез болезней пародонта
Б1.Б.01.6.2	Классификация болезней пародонта.
Б1.Б.01.6.3	Обследование пациента с патологией пародонта
Б1.Б.01.6.4	Гингивит катаральный
Б1.Б.01.6.5	Гингивит язвенный
Б1.Б.01.6.6	Гингивит гипертрофический
Б1.Б.01.6.7	Пародонтит
Б1.Б.01.6.8	Пародонтоз
Б1.Б.01.6.9	Синдромы проявляющиеся в тканях пародонта
Б1.Б.01.6.10	Рецессия десны
Б1.Б.01.6.11	Составление плана лечения пациентов с патологией пародонта
Б1.Б.01.6.12	Консервативное лечение воспалительных заболеваний пародонта
Б1.Б.01.6.13	Консервативное лечение пародонтоза, генерализованной рецессии
Б1.Б.01.6.14	Консервативное лечение других болезней пародонта) идиопатических заболеваний пародонта, опухолеподобных заболеваний пародонта
Б1.Б.01.6.15	Современные методы снятия над- и поддесневых зубных отложений. Пародонтологический инструментарий.
Б1.Б.01.6.16	Медикаментозная терапия заболеваний пародонта. Местные и общие препараты
Б1.Б.01.6.17	Неотложные состояния в пародонтологии
Б1.Б.01.6.18	Основные методы хирургического лечения болезней пародонта
Б1.Б.01.6.19	Метод направленной регенерации тканей пародонта, остеопластические препараты в пародонтологии
Б1.Б.01.6.20	Дополнительные операции на пародонте
Б1.Б.01.6.21	Зубосохраняющие методики.
Б1.Б.01.6.22	Основные принципы ортопедического и ортодонтического лечения пациентов с патологией пародонта
Б1.Б.01.6.23	Поддерживающая терапия заболеваний пародонта
Б1.Б.01.7	Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта
Б1.Б.01.7.1	Состояние органов полости рта у людей пожилого возраста.
Б1.Б.01.7.2	Травматические поражения слизистой оболочки рта.
Б1.Б.01.7.3	Лейкоплакия.

Б1.Б.01.7.4	Герпетическая инфекция.
Б1.Б.01.7.5	Инфекционные заболевания слизистой оболочки рта.
Б1.Б.01.7.6	Аллергические заболевания слизистой оболочки рта.
Б1.Б.01.7.7	Заболевания губ.
Б1.Б.01.7.8	Изменения слизистой оболочки полости рта при некоторых системных заболеваниях и нарушениях обмена веществ.
Б1.Б.01.7.9	Изменения слизистой оболочки рта при дерматозах.
Б1.Б.01.7.10	Предраковые заболевания красной каймы губ и слизистой оболочки рта.
Б1.Б.02	<i>Стоматология терапевтическая, оказание медицинской помощи пациентам по профилю "Стоматология терапевтическая"</i>
Б1.Б.02.1	Клиническая стоматология
Б1.Б.02.1.1	Организация стоматологической помощи.
Б1.Б.02.1.2	Обследование стоматологического больного
Б1.Б.02.1.3	Психологические аспекты стоматологической помощи.
Б1.Б.02.1.4	Составления комплексного плана лечения
Б1.Б.02.2	Терапия острой и хронической боли
Б1.Б.02.2.1	Болевые синдромы и их терапия
Б1.Б.02.3	Кариесология и заболевание твердых тканей зубов
Б1.Б.02.3.1	Этиология, патогенез кариеса зубов. Эпидемиология кариеса зубов.
Б1.Б.02.3.2	Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика кариеса зубов.
Б1.Б.02.3.3	Методы лечения кариеса зубов.
Б1.Б.02.3.4	Некариозные поражения зубов, возникающие в период фолликулярного развития.
Б1.Б.02.3.5	Диагностика и планирование лечения кариеса и заболеваний твердых тканей зубов.
Б1.Б.02.3.6	Лечебная концепция реставрации зубов при кариесе и некариозных поражениях твердых тканей зубов.
Б1.Б.02.3.7	Реставрация зубов.
Б1.Б.02.3.8	Отбеливание зубов.
Б1.Б.02.3.9	Осложнения и ошибки при диагностике и лечении заболеваний твердых тканей зубов.
Б1.Б.02.4	Материаловедение
Б1.Б.02.4.1	Предмет стоматологического материаловедения. Классификация стоматологических материалов
Б1.Б.02.4.2	Основные свойства материалов, имеющие принципиальное значение для применения в стоматологии: физико-химические, механические, эстетические, биологические
Б1.Б.02.4.3	Принципы контроля качества стоматологических материалов. Системы международных и национальных стандартов.
Б1.Б.02.4.4	Вспомогательные материалы в стоматологии
Б1.Б.02.4.5	Основные требования к стоматологическим материалам в клинике терапевтической стоматологии.
Б1.Б.02.4.6	Характеристика стоматологической амальгамы
Б1.Б.02.4.7	Стоматологические цементы на водной основе, неорганические и полимерные

Б1.Б.02.4.8	Полимерные материалы для восстановления зубов. Полимерные композиты, общая характеристика и классификация
Б1.Б.02.4.9	Адгезивы и герметики для восстановительной и профилактической стоматологии
Б1.Б.02.4.10	Особенности требований к материалам для пломбирования корневых каналов зубов. Классификация и общая характеристика
Б1.Б.02.4.11	Материалы для хирургической стоматологии. Общая характеристика материалов для восстановительной хирургии лица и зубных имплантатов.
Б1.Б.02.4.12	Временные материалы в стоматологии
Б1.Б.02.5	Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава
Б1.Б.02.5.1	Диагностика нарушений функции жевания при частичном отсутствии зубов. Ортопедическое лечение
Б1.Б.02.5.2	Диагностика и ортопедическое лечение функциональной перегрузки тканей пародонта
Б1.Б.02.5.3	Диагностика и ортопедическое лечение больных с деформациями зубных рядов и прикуса
Б1.Б.02.5.4	Диагностика и ортопедическое лечение больных с патологией ВНЧС
Б1.Б.02.6	Зубопротезирование (простое протезирование)
Б1.Б.02.6.1	Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами твердых тканей зубов
Б1.Б.02.7	Медицинская генетика в стоматологии
Б1.Б.02.7.1	Наследственность и патология. Классификация и семиотика наследственных болезней, принципы их диагностики
Б1.Б.02.7.2	Общая характеристика хромосомных, моногенных и мультифакториальных болезней
Б1.Б.02.7.3	Профилактика наследственной патологии
Б1.Б.03	Микробиология
Б1.Б.04	Педагогика
Б1.Б.05	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций
Б1.Б.06	Общественное здоровье и здравоохранение
Б1.В	Вариативная часть
Б1.В.01	Высокотехнологичная эндодонтия
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)
Б1.В.ДВ.01.01	Геронтостоматология, заболевания СОР
Б1.В.ДВ.01.02	Консервативная пародонтология
Б1.В.ДВ.01.03	Геронтостоматология, заболевания СОР (адаптационная)
Б1.В.ДВ.01.04	Консервативная пародонтология (адаптационная)
Б2	Блок 2. Практики
Б2.Б.01(П)	Производственная (клиническая) практика 1
Б2.Б.02(П)	Производственная (клиническая) практика 2
Б2.Б.03(П)	Неотложная помощь
Б2.Б.04(П)	Практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях
Б2.Б.05(П)	Коммуникативные навыки

Б2.В	Блок 2. Практики. Вариативная часть
Б2.В.01(П)	Практика по высокотехнологичной эндодонтии
Б3	Блок 3. Государственная итоговая аттестация
Б3.Б.01	Государственная итоговая аттестация
Б3.Б.02(Г)	Подготовка и сдача государственного экзамена
ФТД.В.01	Информационные технологии в общественном здравоохранении
ФТД.В.02	Основы НИР

5. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы ординатуры по специальности 31.08.73, стоматология терапевтическая (ординатура)

Программа ординатуры представляет собой комплект документов, который обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Совокупность документов, регламентирующих содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы ординатуры:

- Общая характеристика программы ординатуры
- Компетентностно-ориентированный учебный план
- Календарный учебный график
- Рабочие программы дисциплин
- Программы практик
- Оценочные средства
- Программа ГИА
- Методические материалы

6. Условия реализации программы ординатуры

Университет располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде Университета.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «Интернет»), как на территории Университета, так и вне его.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы ординатуры по специальности 31.08.73 стоматология терапевтическая;

проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

В случае приема на обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья будет предусмотрена возможность:

- выбора мест прохождения практик с учетом состояния здоровья и требования по доступности;
- электронного обучения и дистанционных образовательных технологий приема-передачи информации в доступных для них формах;
- обеспечения печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников Университета соответствует квалификационным характеристикам, установленным квалификационными требованиями к медицинским и фармацевтическим работникам, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, и квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования", утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 70 процентов от общего количества научно-педагогических работников Университета.

Реализация программы ординатуры обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы ординатуры на условиях гражданско-правового договора.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры, не менее 70 процентов.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры, не менее 65 процентов.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (спецификой) реализуемой программы ординатуры (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу ординатуры, не менее 10 процентов.

Необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического и учебно-методического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

- аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения;
- аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой;
- анатомический зал и помещения, предусмотренные для работы с биологическими мо-

делями;

помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и специальности с учетом корректирующих коэффициентов, в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ высшего образования по специальностям и направлениям подготовки, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 638.