#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования\_ «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

| Институт клинической медицины                   |
|---|
|   |
| AMEDICAN TELLO                                  |
| УТВЕРЖДЕНО                                      |
| решением Ученого совета ННГУ                    |
| протокол № 6 от 31.05.2023 г.                   |
|   |
|   |
|   |
| Рабочая программа дисциплины                    |
| <br>Заболевания височно-нижнечелюстного сустава |
|   |
| Уровень высшего образования                     |
| Специалитет                                     |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·           |
| Направление подготовки / специальность          |
| 31.05.03 - Стоматология                         |
|   |
| Направленность образовательной программы        |
|   |
| Форма обучения                                  |
| очная   |
|   |

г. Нижний Новгород

2023 год начала подготовки

#### 1. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.ДВ.04.01 Заболевания височно-нижнечелюстного сустава относится к части, формируемой участниками образовательных отношений образовательной программы.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

| Формируемые                     | Планируемые результат     | Наименование оценочного средства |              |               |  |  |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|--|
| компетенции                     | (модулю), в соответ       | гствии с индикатором             |              |               |  |  |
| (код, содержание                | достижения компетенци     | _<br>И                           |              |               |  |  |
| компетенции)                    | Индикатор достижения      | Результаты обучения              | Для текущего | Для           |  |  |
|                                 | компетенции               | по дисциплине                    | контроля     | промежуточной |  |  |
|                                 | (код, содержание          |                                  | успеваемости | аттестации    |  |  |
|                                 | индикатора)               |                                  |              |               |  |  |
| ПК-1:                           | ПК-1.1: Знать методы      | ПК-1.1:                          | Ситуационные |               |  |  |
| Способностью к                  | проведения и              | Знает методы проведения и        | задания      | Зачёт:        |  |  |
| назначению,                     | контроля эффективности    | контроля эффективности           | Tecm         | Контрольные   |  |  |
| контролю<br>эффективности и     | санитарно-                | санитарно-                       |              | вопросы       |  |  |
| эффективности и<br>безопасности | противоэпидемических и    | противоэпидемических и           |              |               |  |  |
| немедикаментозног               | профилактических          | профилактических                 |              |               |  |  |
| о и                             | мероприятий,              | мероприятий,                     |              |               |  |  |
| медикаментозного                | направленных на           | направленных на                  |              |               |  |  |
| лечения                         | предупреждение и          | предупреждение и                 |              |               |  |  |
| стоматологическог               | распространение           | распространение                  |              |               |  |  |
| о заболевания                   | стоматологических         | стоматологических                |              |               |  |  |
|                                 | заболеваний               | заболеваний                      |              |               |  |  |
|                                 | ПК-1.2: Уметь проводить и |                                  |              |               |  |  |
|                                 | осуществлять контроль     |                                  |              |               |  |  |
|                                 | эффективности санитарно-  | ПК-1.2:                          |              |               |  |  |
|                                 | противоэпидемических и    | Умеет проводить и                |              |               |  |  |
|                                 | профилактических          | осуществлять контроль            |              |               |  |  |
|                                 | мероприятий,              | эффективности санитарно-         |              |               |  |  |
|                                 | 1                         | противоэпидемических и           |              |               |  |  |
|                                 | направленных на           | профилактических                 |              |               |  |  |
|                                 | предупреждение и          | мероприятий,                     |              |               |  |  |
|                                 | распространение           | направленных на                  |              |               |  |  |
|                                 | стоматологических         | предупреждение и                 |              |               |  |  |
|                                 | заболеваний               | распространение                  |              |               |  |  |
|                                 | ПК-1.3: Владеть опытом    | стоматологических                |              |               |  |  |
|                                 | проведения                | заболеваний                      |              |               |  |  |
|                                 | и контроля эффективности  |                                  |              |               |  |  |
|                                 | санитарно-                |                                  |              |               |  |  |
|                                 | противоэпидемических и    | ПК-1.3:                          |              |               |  |  |
|                                 | профилактических          | Владеет опытом проведения        |              |               |  |  |
|                                 | мероприятий,              | и контроля эффективности         |              |               |  |  |
|                                 | направленных на           | санитарно-                       |              |               |  |  |
|                                 | предупреждение и          | противоэпидемических и           |              |               |  |  |
|                                 | распространение           | профилактических                 |              |               |  |  |
|                                 | стоматологических         | мероприятий,                     |              |               |  |  |
|                                 | заболеваний               | направленных на                  |              |               |  |  |
|                                 |                           | предупреждение и                 |              |               |  |  |
|                                 |                           | распространение                  |              |               |  |  |

| ПК-2: Способностью к разработке и реализации индивидуальных преабилитационных программ для пациентов со стоматологическим и заболеваниями | ПК-2.1: Знать принципы назначения, контроля эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания ПК-2.2: Уметь назначать и контролировать эффективность и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания ПК-2.3: Владеть навыком назначения, контроля эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания | ПК-2.1:  Знает принципы назначения, контроля эффективности и безопасности немедикаментозного лечения стоматологического заболевания  ПК-2.2: Умеет назначать и контролировать эффективность и безопасности немедикаментозного и медикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания  ПК-2.3: Владеет навыком назначения, контроля эффективности и безопасности немедикаментозного лечения стоматологического заболевания  пк-2.3: Владеет навыком назначения, контроля эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания | Ситуационные<br>задания<br>Тест | Зачёт:<br>Контрольные<br>вопросы |
|---|--|---|---------------------------------|----------------------------------|
|---|--|---|---------------------------------|----------------------------------|

#### 3. Структура и содержание дисциплины

#### 3.1 Трудоемкость дисциплины

|  | очная |
|--|-------|
|  |       |
| Общая трудоемкость, з.е.   | 3     |
| Часов по учебному плану  | 108   |
| в том числе  |       |
| аудиторные занятия (контактная работа):                                  |       |
| - занятия лекционного типа   | 0     |
| - занятия семинарского типа (практические занятия / лабораторные работы) | 28    |
| - KCP  | 1     |
| самостоятельная работа   | 79    |
| Промежуточная аттестация   | 0     |
|  | зачёт |

#### **3.2.** <u>Содержание дисциплины</u>

(структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий)

| Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины  | Всего       |  | в том ч   | исле        |  |
|--|-------------|--|---|-------------|--|
| EitE E Italian Italian   |             | Контактная работа (работа во<br>взаимодействии с преподавателем), часы<br>из них |   |             |  |
|  |             | Занятия<br>лекционного<br>типа   | Занятия<br>семинарского<br>типа<br>(практические<br>занятия/лабора<br>торные<br>работы), часы | Bcero       | Самостоятельная<br>работа<br>обучающегося,<br>часы |
|  | о<br>ф<br>о | о<br>ф<br>о  | о<br>ф<br>о   | о<br>ф<br>о | о<br>ф<br>о  |
| 1.Биомеханик и движения нижней челюсти. Методы обследования, диагностики больных с окклюзионными нарушениями.  | 36          |  | 10  | 10          | 26   |
| 1.Биомеханика и движения нижней челюсти. Методы обследования, диагностики больных с окклюзионными нарушениями. | 37          |  | 10  | 10          | 27   |
| 3.Лечение заболеваний височно- нижнечелюстного сустава.  | 34          |  | 8   | 8           | 26   |
| Аттестация   | 0           |  |   |             |  |
| KCP  | 1           |  |   | 1           |  |
| Итого  | 108         | 0  | 28  | 29          | 79   |

Практические занятия /лабораторные работы организуются, в том числе, в форме практической подготовки, которая предусматривает участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

На проведение практических занятий / лабораторных работ в форме практической подготовки отводится: очная форма обучения - 2 ч.

#### 4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

а) Основная литература:

1

Ортопедическая стоматология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливраджияна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016 - Режим

доступа http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437223.html

2

Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Тематические тесты. Часть 2 [Электронный ресурс] / Под ред. А.М. Панина, В.В. Афанасьева -

М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009 - Режим доступа

http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412466.html

Хирургическая стоматология [Электронный ресурс] / Под общей ред. В.В. Афанасьева - М.:

ГЭОТАР-Медиа, 2010 - Режим доступа http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411537.html

б) Дополнительная литература

Лекции по ортопедической стоматологии [Электронный ресурс] : учебное пособие /

Под ред. Т.И. Ибрагимова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010 - Режим доступа

http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970416549.html

- 5. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)
- 5.1 Типовые задания, необходимые для оценки результатов обучения при проведении текущего контроля успеваемости с указанием критериев их оценивания:
- 5.1.1 Типовые задания (оценочное средство Ситуационные задания) для оценки сформированности компетенции ПК-1
- 5.2.3. Типовые задания/задачи для оценки сформированности

компетенции Пример ситуационной задачи:

Больная

52

лет,

обратилась

В

ортопедическое

отделение

стоматологической

поликлиники с жалобами на появившиеся боли в левом ВНЧС, щелканье при открывании

рта.

Из

ананеза:

повторно

протезировалась

несъемными

металлокерамическими

ортопедическими конструкциями на нижней челюсти полгода назад.

- 1 Поставьте диагноз. (оценка сформированности ПК-1)
- 2 Определите возможный этиологический фактор. (оценка сформированности ПК-1)
- 3 Назначьте план лечения. (оценка сформированности ПК-2)

### 5.1.2 Типовые задания (оценочное средство - Ситуационные задания) для оценки сформированности компетенции ПК-2

5.2.3. Типовые задания/задачи для оценки сформированности

компетенции Пример ситуационной задачи:

Больная

52

лет,

обратилась

В

ортопедическое

отделение

стоматологической

поликлиники с жалобами на появившиеся боли в левом ВНЧС, щелканье при открывании

рта.

Из

ананеза:

повторно

протезировалась

несъемными

металлокерамическими

ортопедическими конструкциями на нижней челюсти полгода назад.

- 1 Поставьте диагноз. (оценка сформированности ПК-1)
- 2 Определите возможный этиологический фактор. (оценка сформированности ПК-1)
- 3 Назначьте план лечения. (оценка сформированности ПК-2)

#### Критерии оценивания (оценочное средство - Ситуационные задания)

| Оценка              | Критерии оценивания   |
|---------------------|---|
| превосходно         | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне, выше предусмотренного программой |
| отлично             | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «отлично»  |
| очень хорошо        | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне « очень хорошо»                                       |
| хорошо              | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «хорошо»  |
| удовлетворительно   | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»                              |
| неудовлетворительно | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно», ни одна из компетенций не сформирована на уровне «плохо»   |
| плохо               | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»   |

### 5.1.3 Типовые задания (оценочное средство - Тест) для оценки сформированности компетенции ПК-1

Пример тестового задания для оценки сформированности компетенции ПК-

1: Факторы, способствующие возникновению и развитию артроза:

- а) врожденное укорочение ветви нижней челюсти
- б) недоразвитие суставной головки с одной стороны в) нарушение функциональной окклюзии
- г) травма челюстно-лицевой области
- д) верно а), б), в) +

### 5.1.4 Типовые задания (оценочное средство - Тест) для оценки сформированности компетенции ПК-2

Пример тестового задания для оценки сформированности компетенции ПК-2:

Окклюзионные шины применяются с целью:

- а) нормализовать функцию жевательных мышц
- б) предохранить ткани сустава от существующих окклюзионных нарушений
- в) нормализовать положение суставных головок
- г) верно а), б) и в) +
- д) верно б) и в)

#### Критерии оценивания (оценочное средство - Тест)

| Оценка              | Критерии оценивания   |
|---------------------|---|
| превосходно         | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне, выше предусмотренного программой |
| отлично             | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «отлично»  |
| очень хорошо        | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне « очень хорошо»                                       |
| хорошо              | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «хорошо»  |
| удовлетворительно   | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»                              |
| неудовлетворительно | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно», ни одна из компетенций не сформирована на уровне «плохо»   |
| плохо               | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»   |

### 5.2. Описание шкал оценивания результатов обучения по дисциплине при промежуточной аттестации

#### Шкала оценивания сформированности компетенций

| Уровен ь сформи рованн ости компет енций              | плохо   | неудовлетвор<br>ительно   | удовлетво<br>рительно   | хорошо   | очень<br>хорошо   | отлично  | превосходно  |
|---|---|---|---|--|---|--|--|
| (индик<br>атора<br>достиж<br>ения<br>компет<br>енций) | не зач  | тено  |   |  | зачтено   |  |  |
| <u>Знания</u>   | Отсутствие знаний теоретического материала. Невозможность оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа               | Уровень<br>знаний ниже<br>минимальных<br>требований.<br>Имели место<br>грубые ошибки            | Минимальн<br>о<br>допустимы<br>й уровень<br>знаний.<br>Допущено<br>много<br>негрубых<br>ошибок  | Уровень знаний в объеме, соответству ющем программе подготовки . Допущено несколько негрубых ошибок  | Уровень знаний в объеме, соответству ющем программе подготовки . Допущено несколько несуществе нных ошибок  | Уровень знаний в объеме, соответств ующем программе подготовк и. Ошибок нет.   | Уровень<br>знаний в<br>объеме,<br>превышающе<br>м программу<br>подготовки.   |
| <u>У</u> мения  | Отсутствие<br>минимальных<br>умений.<br>Невозможность<br>оценить наличие<br>умений<br>вследствие<br>отказа<br>обучающегося от<br>ответа | При решении стандартных задач не продемонстрир ованы основные умения. Имели место грубые ошибки | Продемонс<br>трированы<br>основные<br>умения.<br>Решены<br>типовые<br>задачи с<br>негрубыми<br>ошибками.<br>Выполнены<br>все<br>задания, но<br>не в<br>полном<br>объеме | Продемонс<br>трированы<br>все<br>основные<br>умения.<br>Решены все<br>основные<br>задачи с<br>негрубыми<br>ошибками.<br>Выполнены<br>все задания<br>в полном<br>объеме, но<br>некоторые<br>с | Продемонс<br>трированы<br>все<br>основные<br>умения.<br>Решены все<br>основные<br>задачи.<br>Выполнены<br>все задания<br>в полном<br>объеме, но<br>некоторые<br>с<br>недочетами | Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с отдельным и несуществ енными недочетам и, выполнен ы все задания в полном объеме | Продемонстр<br>ированы все<br>основные<br>умения.<br>Решены все<br>основные<br>задачи.<br>Выполнены<br>все задания, в<br>полном<br>объеме без<br>недочетов |
| Навыки  | Отсутствие базовых навыков. Невозможность оценить наличие навыков вследствие отказа обучающегося от ответа                              | При решении стандартных задач не продемонстрир ованы базовые навыки. Имели место грубые ошибки  | Имеется минимальн ый набор навыков для решения стандартны х задач с некоторым и недочетами  | Продемонс<br>трированы<br>базовые<br>навыки при<br>решении<br>стандартны<br>х задач с<br>некоторым<br>и  | Продемонс<br>трированы<br>базовые<br>навыки при<br>решении<br>стандартны<br>х задач без<br>ошибок и<br>недочетов  | Продемонс<br>трированы<br>навыки<br>при<br>решении<br>нестандарт<br>ных задач<br>без<br>ошибок и<br>недочетов  | Продемонстр<br>ирован<br>творческий<br>подход к<br>решению<br>нестандартны<br>х задач  |

#### Шкала оценивания при промежуточной аттестации

| Оценка | Уровень подготовки |
|--------|--------------------|
|        |                    |

|            | отлично                 | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне выше предусмотренного программой  Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично». |
|------------|-------------------------|---|
| зачтено    | очень хорошо            | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо»   |
|            | хорошо                  | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо».  |
|            | удовлетворитель<br>но   | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»  |
| не зачтено | неудовлетворите<br>льно | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно».  |
|            | плохо                   | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»   |

### 5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения на промежуточной аттестации

#### 5.3.1 Типовые задания, выносимые на промежуточную аттестацию:

#### Оценочное средство - Контрольные вопросы

Зачёт

#### Критерии оценивания (Контрольные вопросы - Зачёт)

| Оценка        | Критерии оценивания   |
|---------------|---|
| зачтено       | Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне, выше предусмотренного программой. Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично», при этом хотя бы одна компетенция сформированы на уровне «отлично». Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформирована на уровне « очень хорошо». Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «хорошо». Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно» |
| не<br>зачтено | Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно», ни одна из компетенций не сформирована на уровне «плохо». Хотя бы одна компетенция сформирована  |

| Оценка | Критерии оценивания |
|--------|---------------------|
|        |                     |
|        | на уровне «плохо»   |
|        |                     |

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт)** для оценки сформированности компетенции ПК-1 (Способностью к назначению, контролю эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания)

1.Биомеханика и движения нижней челюсти. Методы

обследования.

- 2.Основные компоненты жевательно-речевого аппарата и их функциональные связи.
- 3. Эволюция развития и особенности строения височнонижнечелюстного сустава (ВНЧС).
- 4.Прикус и окклюзионные контакты зубов.
- 5. Центральная окклюзия и центральное соотношение челюстей
- 6.Основы окклюзионной диагностики, окклюзиограммы.
- 7. Дизокклюзии зубных рядов.
- 8.Методы обследования, диагностики больных с окклюзионными нарушениями
- 9. Артикуляторы и их применение для диагностики и устранения нарушений окклюзии.

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции** ПК-2 (Способностью к разработке и реализации индивидуальных реабилитационных программ для пациентов со стоматологическими заболеваниями)

- 10.Окклюзионная коррекция
- 11.Ортодонтический метод коррекции нарушений смыкания зубов.
- 12.Ошибки и осложнения при диагностике и лечении больных с окклюзионными нарушениями зубных рядов.
- 13. Нарушения смыкания зубных рядов при заболеваниях ВНЧС
- 14.Этиология и патогенез изменений в ВНЧС при патологических процессах в зубочелюстной системе.
- 15.Дисфункции, заболевания височно-нижнечелюстного сустава при нарушениях смыкания зубных рядов (окклюзии).
- 16.аболевания височно-нижнечелюстного сустава.
- 17.Стоматологические

симптомы

при

мышечно-суставных

дисфункциях

- 18.Методы исследования и диагностики при заболеваниях височнонижнечелюстного сустава
- 19. Лечение заболеваний височно-нижнечелюстного сустава.
- 20.Ошибки и осложнения при лечении заболеваний ВНЧС.

#### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Основная литература:

- 1. Ортопедическая стоматология / Лебеденко И.Ю., Каливраджиян Э.С. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=645491&idb=0.
- 2. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) / Курбанов О.Р., Абдурахманов А.И., Абакаров С.И. Москва :  $\Gamma$ ЭОТАР-Медиа, 2015., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=643847&idb=0.
- 3. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Тематические тесты. Часть 2. / Панин А.М., Афанасьев В.В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=634623&idb=0.

Дополнительная литература:

1. Лекции по ортопедической стоматологии / Ибрагимов Т.И., Большаков Г.В., Марков Б.П. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry? Action=FindDocs&ids=634474&idb=0.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы (в соответствии с содержанием дисциплины):

Справочно-информационная система «Консультант Плюс»: http://www.consultant.ru

Научная российская электронная библиотека elibrary.ru: https://elibrary.ru/

Периодика онлайн Elsevier: https://www.elsevier.com/ Периодика онлайн Springer: http://link.springer.com

#### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащены мультимедийным оборудованием (проектор, экран), техническими средствами обучения.

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

Программа составлена в соответствии с требованиями  $\Phi \Gamma OC$  ВО по специальности 31.05.03 - Стоматология.

Автор(ы): Михайлова Елена Александровна, кандидат медицинских наук, доцент.

Заведующий кафедрой: Григорьева Наталья Юрьевна, доктор медицинских наук.

Программа одобрена на заседании методической комиссии от 06.09.2022, протокол № 1.