Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Дата подписания: 16.03.20**высителю образования «Курский государственный медицинский университет»** 

Уникальный программный ключ: 45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)

## **УТВЕРЖДЕНО**

на заседании кафедры терапевтической стоматологии

протокол № 10 от «5» июня 2018 г. заведующий кафедрой терапевтической стоматологии

доцент \_\_\_\_\_ Тишков Д.С.

## **УТВЕРЖДЕНО**

на заседании методического совета факультетов стоматологического, медикопрофилактического дела и ВСО протокол № 6 от «19» июня 2018 г. председатель методического совета факультетов стоматологического, медикопрофилактического дела и ВСО профессор \_\_\_\_\_ Бровкина И.Л.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине Стоматология. Пропедевтика терапевтическая

| Факультет                      | стоматологический<br>31.05.03 Стоматология |             |
|--------------------------------|--|-------------|
| Специальность                  |  |             |
| Курс<br>Трудоемкость (з.е.)    | 1,2  | Семестр 2,3 |
| Количество часов всего         |  | 108         |
| Форма промежуточной аттестации | зачет                                      |             |

# Разработчики рабочей программы:

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии, к.м.н., доцент Тишков Д.С. Ассистент кафедры терапевтической стоматологии к.м.н. Бодина О.В. Ассистент кафедры терапевтической стоматологии Брусенцова А.Е.

Рабочая программа дисциплины <u>Стоматология. Пропедевтика терапевтическая</u> разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС ВО) высшего образования по специальности <u>31.05.03 Стоматология</u>

#### 1. Цель и задачи дисциплины

**Цель** дисциплины – предклиническая подготовка, овладение студентами теорией и практикой основных стоматологических манипуляций, начальных профессиональных навыков врача-стоматолога для дальнейшего обучения на клинических стоматологических кафедрах.

#### Задачи:

- 1. Научиться работать с основным стоматологическим оборудованием, инструментарием, материалами. Знать и соблюдать санитарно-гигиенические требования, правила техники безопасности;
- 2. Овладеть основами врачебной деонтологии, семиологии, диагностики основных стоматологических заболеваний, выполнить отдельные стоматологические манипуляции на фантоме;
- 3. Овладеть основными профессиональными мануальными навыками врачастоматолога на фантоме.

# 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы и требования к планируемым результатам обучения по дисциплине.

Дисциплина Стоматология. Пропедевтика терапевтическая относится к базовой части образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины обеспечивает достижение планируемых результатов освоения образовательной программы и направлен на формирование следующих компетенний:

|       | Компетенция                  | Логическая связь                                      |  |
|-------|------------------------------|---|--|
| код   | формулировка                 | с дисциплинами  |  |
|       | - · · · ·                    | учебного плана  |  |
| ОПК-4 | Способен и готов реализовать | Иммунология, клиническая иммунология; пропедевтика    |  |
|       | этические и деонтологические | внутренних болезней; общая хирургия;                  |  |
|       | принципы в профессиональной  | дерматовенерология; неврология; акушерство;           |  |
|       | деятельности                 | оториноларингология; офтальмология; инфекционные      |  |
|       |                              | болезни; фтизиатрия; психиатрия и наркология;         |  |
|       |                              | клиническая фармакология; педиатрия; внутренние       |  |
|       |                              | болезни; хирургические болезни; общая физиотерапия;   |  |
|       |                              | физиотерапия в стоматологии; неотложные состояния;    |  |
|       |                              | пропедевтика ортопедическая; пропедевтика             |  |
|       |                              | хирургическая; профилактика и коммунальная            |  |
|       |                              | стоматология; кариесология и заболевания твердых      |  |
|       |                              | тканей зубов; хирургия полости рта; имплантология и   |  |
|       |                              | реконструктивная хирургия; зубопротезирование         |  |
|       |                              | (простое протезирование); протезирование при полном   |  |
|       |                              | отсутствии зубов; протезирование зубных рядов         |  |
|       |                              | (сложное протезирование); этика в стоматологии;       |  |
|       |                              | челюстно-лицевая и генетическая хирургия;             |  |
|       |                              | онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно- |  |
|       |                              | лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование;    |  |
|       |                              | стоматология детская; медицинская генетика в          |  |
|       |                              | стоматологии; ортодонтия и детское протезирование;    |  |
|       |                              | местное обезболивание и анестезиология в              |  |
|       |                              | стоматологии; эндодонтия; заболевания головы и шеи;   |  |
|       |                              | пародонтология; геронтостоматология и заболевания     |  |

|        |  | слизистой оболочки полости рта; гнатология и   |
|--------|--|--|
|        |  | функциональная диагностика височного   |
|        |  | нижнечелюстного сустава; клиническая стоматология;   |
|        |  | подготовительные мероприятия полости рта к   |
|        |  | ортопедическому лечению; избранные вопросы   |
|        |  | эндодонтии.  |
| ОПК-5  | Способен и готов анализировать   | Иммунология, клиническая иммунология;  |
| OHK-5  | результаты собственной   | патофизиология клиническая; пропедевтика внутренних  |
|        | деятельности для   | болезней; общая хирургия; дерматовенерология;  |
|        | предотвращения   | неврология; акушерство; оториноларингология;   |
|        | профессиональных ошибок  | офтальмология; инфекционные болезни; фтизиатрия;   |
|        | профессиональных ошиоок  | психиатрия и наркология; клиническая фармакология;   |
|        |  | судебная медицина; педиатрия; внутренние болезни;  |
|        |  | хирургические болезни; общая физиотерапия;   |
|        |  | физиотерапия и стоматологии; неотложные состояния;   |
|        |  | пропедевтика ортопедическая; пропедевтика  |
|        |  | хирургическая; материаловедение; профилактика и  |
|        |  | коммунальная стоматология; кариесология и  |
|        |  | заболевания твердых тканей зубов; хирургия полости   |
|        |  | рта; имплантология и реконструктивная хирургия;  |
|        |  | зубопротезирование (простое протезирование);   |
|        |  | протезирование (простое протезирование), протезирование при полном отсутствии зубов;   |
|        |  | протезирование при полном отсутствии зусов, протезирование зубных рядов (сложное   |
|        |  | протезирование); челюстно-лицевая и генетическая   |
|        |  | хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская  |
|        |  | челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое  |
|        |  | протезирование; стоматология детская; медицинская  |
|        |  | генетика в стоматологии; ортодонтия и детское  |
|        |  | протезирование.  |
| ОПК-6  | Готов к ведению медицинской  | Иммунология, клиническая иммунология;  |
|        | документации   | патофизиология клиническая; пропедевтика внутренних  |
|        | ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~   | болезней; общая хирургия; общественное здоровье и  |
|        |  | здравоохранение; дерматовенерология; неврология;   |
|        |  | акушерство; оториноларингология; офтальмология;  |
|        |  | инфекционные болезни; фтизиатрия; психиатрия и   |
|        |  | наркология; клиническая фармакология; судебная   |
|        |  | медицина; педиатрия; внутренние болезни;   |
|        |  | хирургические болезни; общая физиотерапия;   |
|        |  | физиотерапия в стоматологии; неотложные состояния;   |
|        |  | пропедевтика ортопедическая; пропедевтика  |
|        |  | хирургическая; профилактика и коммунальная   |
|        |  | стоматология; кариесология и заболевания твердых   |
|        |  | тканей зубов; хирургия полости рта; имплантология и  |
|        |  |  |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование  |
|        |  |  |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование  |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном  |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов  |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и   |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая   |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-   |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская;  |
|        |  | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  |
| ОПК-11 | Готов к применению   | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  |
| ОПК-11 | медицинских изделий;   | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство;  |
| ОПК-11 | медицинских изделий; предусмотренных порядками   | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические  |
| ОПК-11 | медицинских изделий;   | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические болезни; неотложные состояния; пропедевтика  |
| ОПК-11 | медицинских изделий; предусмотренных порядками   | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические болезни; неотложные состояния; пропедевтика ортопедическая; пропедевтика хирургическая;  |
| ОПК-11 | медицинских изделий; предусмотренных порядками оказания медицинской помощи                                 | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические болезни; неотложные состояния; пропедевтика ортопедическая; пропедевтика хирургическая; кариесология и заболевания твердых тканей зубов;   |
| ОПК-11 | медицинских изделий; предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со                    | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические болезни; неотложные состояния; пропедевтика ортопедическая; пропедевтика хирургическая; кариесология и заболевания твердых тканей зубов; хирургия полости рта; челюстно-лицевая и генетическая   |
| ОПК-11 | медицинских изделий; предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические болезни; неотложные состояния; пропедевтика ортопедическая; пропедевтика хирургическая; кариесология и заболевания твердых тканей зубов; хирургия полости рта; челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская |
| ОПК-11 | медицинских изделий; предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими | реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и детское протезирование; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта.  Общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; акушерство; оториноларингология; офтальмология; хирургические болезни; неотложные состояния; пропедевтика ортопедическая; пропедевтика хирургическая; кариесология и заболевания твердых тканей зубов; хирургия полости рта; челюстно-лицевая и генетическая   |

|      |   | детское протезирование; местное обезболивание и   |
|------|---|---|
|      |   | анестезиология в стоматологии; эндодонтия;  |
|      |   | пародонтология; гнатология и функциональная   |
|      |   | диагностика височного нижнечелюстного сустава;  |
|      |   | клиническая стоматология; подготовительные  |
|      |   | мероприятия полости рта к ортопедическому лечению;  |
|      |   | избранные вопросы эндодонтии; современные методы диагностики заболеваний тканей пародонта;      |
|      |   | современные методы лечения кариеса и некариозных  |
|      |   | поражений твердых тканей зубов; актуальные вопросы  |
|      |   | имплантологии в стоматологии; осложненные формы   |
|      |   | кариеса у детей; современные аспекты эстетического  |
|      |   | протезирования; избранные вопросы лечения   |
|      |   | заболеваний слизистой оболочки полости рта.   |
| ПК-2 | Способен и готов к проведению             | Оториноларингология; офтальмология; инфекционные  |
|      | профилактических медицинских              | болезни, фтизиатрия; пропедевтика ортопедическая;   |
|      | осмотров; диспансеризации и               | пропедевтика хирургическая; профилактика и  |
|      | осуществлению диспансерного               | коммунальная стоматология; онкостоматология и   |
|      | наблюдения за пациентами со               | лучевая терапия; стоматология детская; ортодонтия и   |
|      | стоматологической патологией              | детское протезирование; пародонтология;   |
|      |   | геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки  |
|      |   | полости рта; клиническая стоматология; профилактика   |
|      |   | зубочелюстных аномалий у детей; профилактика  |
|      |   | заболеваний тканей пародонта; актуальные вопросы  |
|      |   | имплантологии в стоматологии; осложненные формы   |
|      | _   | кариеса у детей;  |
| ПК-5 | Готов к сбору и анализу                   | Иммунология, клиническая иммунология;   |
|      | жалоб пациента; данных его                | биологическая химия, биохимия полости рта;  |
|      | анамнеза; результатов осмотра;            | микробиология, вирусология, микробиология полости   |
|      | лабораторных;                             | рта; патологическая анатомия, патанатомия головы и  |
|      | инструментальных; патолого-               | шеи; патофизиология, патофизиология головы и шеи; патофизиология клиническая;                   |
|      | анатомических и иных исследований в целях | пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия;   |
|      | распознавания состояния или               | дерматовенерология; неврология; акушерство;   |
|      | установления факта наличия или            | оториноларингология; офтальмология; инфекционные  |
|      | отсутствия стоматологического             | болезни; фтизиатрия; психиатрия и наркология;   |
|      | заболевания                               | судебная медицина; педиатрия; внутренние болезни;   |
|      |   | хирургические болезни; неотложные состояния;  |
|      |   | пропедевтика ортопедическая; пропедевтика   |
|      |   | хирургическая; профилактика и коммунальная  |
|      |   | стоматология; кариесология и заболевания твердых  |
|      |   | тканей зубов; хирургия полости рта; имплантология и   |
|      |   | реконструктивная хирургия; зубопротезирование   |
|      |   | (простое протезирование); протезирование при полном   |
|      |   | отсутствии зубов; протезирование зубных рядов   |
|      |   | (сложное протезирование); челюстно-лицевая и  |
|      |   | генетическая хирургия; онкостоматология и лучевая   |
|      |   | терапия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-   |
|      |   | лицевое протезирование; стоматология детская; медицинская генетика в стоматологии; ортодонтия и |
|      |   | детское протезирование; местное обезболивание и   |
|      |   | анестезиология в стоматологии; пародонтология;  |
|      |   | геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки  |
|      |   | полости рта; гнатология и функциональная  |
|      |   | диагностика височного нижнечелюстного сустава;  |
|      |   | клиническая стоматология; подготовительные  |
|      |   | мероприятия полости рта к ортопедическому лечению;  |
|      |   | избранные вопросы эндодонтии; актуальные вопросы  |
|      |   | имплантологии в стоматологии; осложненные формы   |
|      |   | кариеса у детей; современные аспекты эстетического  |
|      |   | протезирования; избранные вопросы лечения   |
|      |   | заболеваний слизистой оболочки полости рта.   |
| ПК-6 | Способен к определению у                  | Иммунология, клиническая иммунология;   |

|      | пациента основных   | патофизиология клиническая; пропедевтика внутренних                                      |
|------|---|--|
|      | патологических состояний;                                   | болезней; общая хирургия; дерматовенерология;  |
|      | симптомов; синдромов  | неврология; акушерство; оториноларингология;   |
|      | стоматологических заболеваний;                              | офтальмология; инфекционные болезни; фтизиатрия;   |
|      | нозологических форм в                                       | психиатрия и наркология; судебная медицина;  |
|      | соответствии с Международной                                | педиатрия; внутренние болезни; хирургические болезни;                                    |
|      | статистической классификацией болезней и проблем; связанных | неотложные состояния; пропедевтика ортопедическая;                                       |
|      | со здоровьем; Х пересмотра                                  | пропедевтика хирургическая; профилактика и коммунальная стоматология; кариесология и     |
|      | со здоровьем, х пересмотра                                  | заболевания твердых тканей зубов; хирургия полости                                       |
|      |   | 1  |
|      |   | рта; имплантология и реконструктивная хирургия;  |
|      |   | зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; |
|      |   | протезирование при полном отсутствии зусов, протезирование зубных рядов (сложное         |
|      |   | протезирование); челюстно-лицевая и генетическая   |
|      |   | хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская                                    |
|      |   | челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое  |
|      |   | протезирование; стоматология детская; медицинская  |
|      |   | генетика в стоматологии; ортодонтия и детское  |
|      |   | протезирование; местное обезболивание и  |
|      |   | анестезиология в стоматологии; эндодонтия;   |
|      |   | заболевания головы и шеи; пародонтология;  |
|      |   | геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки                                     |
|      |   | полости рта; гнатология и функциональная диагностика                                     |
|      |   | височного нижнечелюстного сустава; клиническая   |
|      |   | стоматология; подготовительные мероприятия полости                                       |
|      |   | рта к ортопедическому лечению; избранные вопросы   |
|      |   | эндодонтии; современные методы диагностики   |
|      |   | заболеваний тканей пародонта; современные методы   |
|      |   | лечения кариеса и некариозных поражений твердых  |
|      |   | тканей зубов; актуальные вопросы имплантологии в   |
|      |   | стоматологии; осложненные формы кариеса у детей;   |
|      |   | современные аспекты эстетического протезирования;  |
|      |   | избранные вопросы лечения заболеваний слизистой  |
|      |   | оболочки полости рта.  |
| ПК-8 | Способен к определению                                      | Иммунология, клиническая иммунология; клиническая  |
|      | тактики ведения больных с                                   | фармакология; пропедевтика ортопедическая;   |
|      | различными  | пропедевтика хирургическая; профилактика и   |
|      | стоматологическими  | коммунальная стоматология; кариесология и  |
|      | заболеваниями   | заболевания твердых тканей зубов; хирургия полости                                       |
|      |   | рта; имплантология и реконструктивная хирургия;  |
|      |   | зубопротезирование (простое протезирование);   |
|      |   | протезирование при полном отсутствии зубов;  |
|      |   | протезирование зубных рядов (сложное   |
|      |   | протезирование); челюстно-лицевая и генетическая   |
|      |   | хирургия; онкостоматология и лучевая терапия; детская                                    |
|      |   | челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое  |
|      |   | протезирование; стоматология детская; медицинская  |
|      |   | генетика в стоматологии; ортодонтия и детское  |
|      |   | протезирование; гнатология и функциональная  |
|      |   | диагностика височного нижнечелюстного сустава;   |
|      |   | подготовительные мероприятия полости рта к   |
|      |   | ортопедическому лечению; избранные вопросы   |
|      |   | эндодонтии; актуальные вопросы имплантологии в   |
|      |   | стоматологии; осложненные формы кариеса у детей;   |
|      |   | современные аспекты эстетического протезирования;  |
|      |   | избранные вопросы лечения заболеваний слизистой  |
| шко  | F   | оболочки полости рта.  |
| ПК-9 | Готов к ведению и лечению                                   | Оториноларингология. Общая физиотерапия.   |
|      | пациентов со  | Физиотерапия в стоматологии; пропедевтика  |
|      | стоматологическими<br>заболеваниями в амбулаторных          | ортопедическая; пропедевтика хирургическая; профилактика и коммунальная стоматология;    |
|      | ээгилиеряниями в ямомпяторицу                               | т пропридактика и коммунальная стоматология:   |
|      | условиях и условиях дневного                                | кариесология и заболевания твердых тканей зубов;   |

| стан | иона | na |
|------|------|----|
| Стиц | HUHL | ρu |

хирургия полости рта; имплантология и реконструктивная хирургия; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование при полном отсутствии зубов; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); челюстно-лицевая и генетическая хирургия; детская челюстно-лицевая хирургия; челюстно-лицевое протезирование; стоматология детская; ортодонтия и детское протезирование; местное обезболивание и анестезиология в стоматологии; эндодонтия; заболевания головы и шеи; пародонтология; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта; гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава; клиническая стоматология; подготовительные мероприятия полости рта к ортопедическому лечению; избранные вопросы эндодонтии; современные методы диагностики заболеваний тканей пародонта; современные методы лечения кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов; актуальные вопросы имплантологии в стоматологии; осложненные формы кариеса у детей; современные аспекты эстетического протезирования; избранные вопросы лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта.

Содержание компетенций (этапов формирования компетенций)

| Эташ               |   |   | ормирования компетенции)<br>рмирования и индикаторы достижения компетенции  |  |  |
|--------------------|---|---|---|--|--|
| Код<br>компетенции | Формулировка<br>компетенции   | Знает   | Умеет   | Владеет (имеет<br>практический опыт)   |  |
| 1                  | 2   | 3   | 4   | 5  |  |
| ОПК-4              | Способен и готов реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности            | - морально-этические и деонтологические нормы; правила и принципы профессионального и врачебного поведения - основные этические документы международных организаций; отечественных и международных профессиональных медицинских ассоциаций - права и обязанности пациентов и медицинских работников - способы общения и взаимодействия с различными возрастными категориями пациентов; родителями; коллегами  | - реализовать на практике этические и деонтологические принципы профессиональной деятельности — применять основные этические документы международных организаций; отечественных и международных профессиональных медицинских ассоциаций   | - навыками реализации врачебной деонтологии и медицинской этики - навыками реализации и защиты своих прав и прав пациентов   |  |
| ОПК-5              | Способен и готов анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок | - основы анализа результатов собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок - нормативные документы по ответственности медицинских организаций и медицинского персонала за ненадлежащее врачевание; профессиональные и должностные правонарушения - теоретические вопросы сбора; хранения; поиска; переработки; распространения медицинской информации - возможные ошибки в практике врачей различного профиля - основы доказательной медицины | - анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения врачебных ошибок - проводить анализ диагностических и лечебных мероприятий по медицинской документации (истории болезни) с учетом действующих порядков оказания медицинской помощи; клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - самостоятельно решать профессиональные задачи с использованием всех доступных информационных ресурсов и осуществлять оценку результатов своей профессиональной деятельности - оценивать возможные последствия профессиональных ошибок | - навыками анализа результатов своей врачебной деятельности и формулировки выводов - навыками применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья взрослого населения; деятельности медицинских организаций и в научных исследованиях - имеет опыт анализа представленных в медицинских документах сведений для верификации диагноза |  |

| ОПК-6  | Готов к ведению медицинской документации  | - основные виды медицинской документации; используемой в медицинских организациях; в том числе при ведении пациентов - правила оформления медицинской документации   | - заполнять медицинскую документацию; в том числе в электронном виде - работать с персональными данными пациентов и сведениями; составляющими врачебную тайну - составлять план работы и отчет о своей работе   | - навыками ведения медицинской документации; в том числе в электронном виде - навыками составления плана работы и отчета о своей работе   |
|--------|---|--|---|---|
| ОПК-11 | Готов к применению медицинских изделий; предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями                                 | - понятие «медицинские изделия»; основные разновидности; назначение и порядок использования медицинских изделий; применяемых при различных видах медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями - особенности оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями с применением медицинских изделий; предусмотренных в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - основное предназначение медицинских изделий; предназначенных для организации стоматологической помощи населению | - применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи; с учетом стандартов медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями - использовать медицинские изделия при осуществлении медицинского ухода за пациентами со стоматологическими заболеваниями - использовать соответствующие виды медицинского инструментария при диагностических и лечебных манипуляциях по оказанию различных видов медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями | - навыками применения медицинских изделий; предусмотренных в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями - алгоритмом выполнения основных лечебных мероприятий с применением медицинских изделий; предусмотренных в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями |
| ПК-2   | Способен и готов к проведению профилактических медицинских осмотров; диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией | - нормативные правовые акты и иные документы; регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров; диспансеризации и диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией - принципы диспансерного наблюдения за пациентами с   | - проводить медицинские осмотры с учетом возраста; состояния здоровья; профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами - организовывать и проводить иммунопрофилактику инфекционных заболеваний у   | - навыками участия в проведении медицинских осмотров с учетом возраста; состояния здоровья; профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами - навыками участия в проведения иммунопрофилактики  |

|   |   |   | 1   |
|---|---|---|---|
|   | неинфекционными заболеваниями факторами риска в соответстви нормативными правовыми актами иными документами     | с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями; (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с; учетом стандартов медицинской | инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками осуществления диспансеризации взрослого населения с целью раннего выявления стоматологических заболеваний и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами - навыками проведения за пациентами со стоматологическими заболеваниями - навыками назначения профилактических мероприятий пациентам со стоматологической патологией с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками контроля соблюдения |
|   |   |   | профилактических мероприятий  |
| ПК-5 Готов к сбору пациента; данны результато лабораторных; ин патолого-анатом исследован распознавания | рекомендации (протоколы лечения по вопросам оказания медицинско помощи; стандарты медицинско помощи пациентам с | е анамнеза жизни и заболевания пациента со стоматологической патологией и анализировать полученную информацию   | <ul> <li>навыками сбора жалоб; анамнеза жизни и заболевания пациента со стоматологической патологией</li> <li>навыками проведения полного физикального обследования пациента</li> <li>навыками формулирования</li> </ul>  |

|      |   | _   | T  | 1   |
|------|---|---|--|---|
|      | установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания  | - методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья; медицинские показания к проведению исследований; правила интерпретации их результатов - этиологию; патогенез и патоморфологию; клиническую картину; дифференциальную диагностику; особенности течения; осложнения и исходы стоматологических заболеваний - методику сбора жалоб; анамнеза жизни и заболевания пациента - методику полного физикального исследования пациента со стоматологической патологией | интерпретировать его результаты  | предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациента со стоматологической патологией - навыками направления пациента на лабораторное и инструментальное обследование; на консультацию к врачамспециалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками направления пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи — навыками проведения дифференциальной диагностики с |
|      |   |   | помощи   | другими заболеваниями / состояниями; в том числе неотложными  |
| ПК-6 | Способен к определению у пациента основных патологических состояний; симптомов; синдромов стоматологических заболеваний; нозологических форм в соответствии с Международной | - Международную статистическую классификацию болезней - алгоритм и критерии определения у больных стоматологического профиля основных патологических состояний; синдромов; заболеваний в соответствии с Международной   | - выделять основные патологические симптомы и синдромы; формулировать клинический диагноз в соответствии с МКБ-Х | - навыками установления диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем; связанных с патологией полости рта   |

|      | статистической классификацией  | статистической классификацией   |   |  |
|------|--|---|---|--|
|      | болезней и проблем; связанных со   | болезней и проблем; связанных со  |   |  |
|      | здоровьем; Х пересмотра  | здоровьем; Х пересмотра (МКБ-Х)   |   |  |
| ПК-8 | здоровьем; х пересмотра     Способен к определению     тактики ведения больных с     различными стоматологическими     заболеваниями | - тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами стоматологической патологии - современные методы применения лекарственных препаратов; медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациентов со   | - определять тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами стоматологической патологии - составлять план лечения заболевания и состояния пациента с учетом диагноза; возраста пациента; клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской | - навыками определения тактики ведения и разработки плана лечения заболевания или состояния с учетом диагноза; возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с |
|      |  | стоматологической патологией в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - механизм действия лекарственных препаратов; медицинских изделий и лечебного питания; медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения; вызванные их применением - современные методы немедикаментозного лечения болезней и состояний у пациентов со стоматологической патологией в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания | порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи   | оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи пациентам со стоматологической патологией   |
|      |  | медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - механизм действия немедикаментозного лечения; медицинские показания и противопоказания к его назначению; побочные эффекты; осложнения: вызванные его  |   |  |

|      |  | применением у пациентов со стоматологической патологией                                |  |   |
|------|--|--|--|---|
| ПК-9 | Готов к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара | тактики ведения стоматологических больных в условиях поликлиники и дневного стационара | - назначать лекарственные препараты; медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза; возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи пациентам со стоматологической патологией - назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза; возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов; медицинских изделий и лечебного питания; немедикаментозного лечения - планировать и контролировать ведение больных с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационаре | - навыками назначение лекарственных препаратов; медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза; возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи пациентам со стоматологической патологией - навыками назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза; возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи; клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов; медицинских изделий; лечебного питания и иных методов лечения - навыками оказания паллиативной медицинской помощи при взаимодействии с врачамиспециалистами и иными |
|      |  |  | _  | медицинскими работниками  |

3. Разделы (темы) дисциплины и компетенции; которые формируются при их изучении:

|                     | эл азделы (темы) дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении.                 |                |
|---------------------|---|----------------|
| Наименование        |   | Код<br>компете |
| раздела дисциплины  | Содержание раздела  |                |
| 1                   |   | нций           |
| 1                   | 2   | 3              |
|                     | Кариес. Классификация кариозных полостей по Блеку. Основные принципы препарирования кариозных   | ОПК-4          |
|                     | полостей. Препарирование кариозных полостей 1 и 5 классов; варианты формирования. Ошибки и      | ОПК-5          |
| Препарирование      | осложнения.   | ОПК-6          |
| кариозных полостей  | Препарирование кариозных полостей 2 класса; варианты формирования кариозных полостей 2 класса.  | ОПК-11         |
| кариозных полостси  | Ошибки и осложнения.  | ПК-5           |
|                     | Препарирование кариозных полостей 3 и 4 классов; варианты формирования кариозных полостей 3 и 4 | ПК-6           |
|                     | класса. Ошибки и осложнения.  | ПК-8           |
|                     |   | ПК-9           |
|                     | Пломбировочные материалы для временного пломбирования и лечебных прокладок. Показания и         |                |
|                     | противопоказания к применению. Методика приготовления и наложения.                              |                |
|                     | Минеральные цементы (фосфатные; силикатные и силикофосфатные) в терапевтической стоматологии.   | ОПК-4          |
|                     | Показания и противопоказания к применению. Методика приготовления и наложения.                  | ОПК-5          |
| Птолебаналогия      | Стеклоиономерные цементы в терапевтической стоматологии. Показания и противопоказания к         | ОПК-11         |
| Пломбирование       | применению. Методика приготовления и наложения.   | ПК-2           |
| кариозных полостей. | Композиционные материалы химического отверждения. Показания и противопоказания к применению.    | ПК-5           |
|                     | Методика приготовления и наложения.   | ПК-8           |
|                     | Адгезивные системы; особенности работы с адгезивными системами в терапевтической стоматологии.  | ПК-9           |
|                     | Композиционные материалы фотополимерного отверждения. Показания и противопоказания к            |                |
|                     | применению. Особенности работы в терапевтической стоматологии и методика наложения.             |                |
|                     | Зубные отложения. Методика; последовательность выявления; снятия наддесневого зубного камня на  | ОПК-6          |
|                     | фантомах. Инструменты. Полирование поверхности зуба после снятия зубных отложений. Аппликации   | ОПК-11         |
| n ~                 | лекарственных препаратов.   | ПК-2           |
| Зубные отложения.   |   | ПК-5           |
|                     |   | ПК-8           |
|                     |   | ПК-9           |
|                     | Топографо-анатомические особенности полостей всех групп зубов.                                  | ОПК-4          |
|                     | Создание эндодонтического доступа в резцах и клыках верхней и нижней челюсти.                   | ОПК-5          |
| Эндодонтия          | Создание эндодонтического доступа в молярах и премолярах верхней и нижней челюсти.              | ОПК-6          |
|                     | Эндодонтический инструментарий. Стандартизация; классификация.                                  | ОПК-11         |
|                     |   | ПК-2           |
|                     | Принципы работы различными видами эндодонтических инструментов.                                 | ПК-2           |

|  | 1    |
|--|------|
| Инструментальная обработка корневых каналов (апикально-коронарные методы)                          | ПК-5 |
| Общие принципы эндодонтического лечения. Апикально-коронарные методы: стандартизованная техника;   | ПК-6 |
| техника «SIep Back» («шаг назад»).   | ПК-8 |
| Инструментальная обработка корневых каналов (коронарно-апикальные методы)                          | ПК-9 |
| Преимущества коронарно-апикальных методов. Техника «Crown - down» (от коронки вниз). Методика      |      |
| сбалансированной силы.   |      |
| Медикаментозная обработка корневых каналов. Цели медикаментозной обработки корневых каналов.       |      |
| Медикаментозные средства; применяемые в эндодонтии: классификация; основные свойства. Методы       |      |
| проведения медикаментозной обработки корневых каналов.   |      |
| Эндодонтические манипуляции в передней группе зубов (определение рабочей длины; инструментальная и |      |
| медикаментозная обработка).  |      |
| Эндодонтические манипуляции в молярах и премолярах (определение рабочей длины; инструментальная и  |      |
| медикаментозная обработка).  |      |
| Временное пломбирование корневых каналов. Показания и техника выполнения.                          |      |
| Методы пломбирования корневых каналов: Метод пломбирования одной пастой: ручной и машинный.        |      |
| Метод одного центрального штифта.  |      |
| Методы пломбирования корневых каналов: Метод латеральной конденсации гуттаперчивых штифтов.        |      |
| Метод вертикальной конденсации гуттаперчи.   |      |
| Метод пломбирования термафилом.  |      |
| Импрегнация и серебрение корневых каналов. Резорцин-формалиновый метод.                            |      |
| Физиотерапевтические методы при эндодонтическом лечении.   |      |
| Распломбирование корневых каналов; методика; техника извлечения отломков инструментов; инородных   |      |
| тел из корневых каналов.   |      |
| Ошибки и осложнения при эндодонтическом лечении. Осложнения; связанные с неправильной постановкой  |      |
| диагноза. Осложнения в процессе препарирования; инструментальной обработки канала.                 |      |
| Осложнение в процессе медикаментозной обработки и высушивания; пломбирования. Осложнения;          |      |
| проявляющиеся в ближайшие и отдаленные сроки после лечения. Критерии качества эндодонтического     |      |
| лечения.   |      |
|  |      |

# 4. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах)

|                                   | Контактная<br>работа |        | Внеаудиторная (самостоятельная) часов |          | Используемые образовательные технологии; способы и методы |                      | Формы текущего<br>контроля |                             |
|-----------------------------------|----------------------|--------|---------------------------------------|----------|---|----------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Наименование раздела дисциплины   | из них               |        |                                       | обучения |   | успеваемости и       |                            |                             |
|                                   | всего                | лекции | практические<br>занятия               | работа   | часов   | Традиционные         | Интерактивные              | промежуточной<br>аттестации |
| 1                                 | 2                    | 3      | 4                                     | 5        | 6   | 8                    | 9                          | 10                          |
| Препарирование кариозных полостей | 12                   | 2      | 10                                    | 6        | 18  | ЛТ; ЛВ; УФ;<br>СИ; К | ПЗ; ОТ; ТУН;<br>НИРС       | Т; ПР; С                    |
| Пломбирование кариозных полостей. | 16                   |        | 16                                    | 2        | 18  | ЛТ; ЛВ; УФ;<br>СИ; К | ПЗ; ОТ; ТУН;<br>НИРС       | Т; ПР; С                    |
| Зубные отложения.                 | 2                    |        | 2                                     | 10       | 12  | УФ; К                | П3; ОТ;<br>НИРС            | Т; ПР; С                    |
| Эндодонтия                        | 36                   | 2      | 34                                    | 22       | 58  | ЛТ; ЛВ; УФ;<br>СИ; К | ПЗ; ОТ; ТУН;<br>НИРС       | Т; ПР; С                    |
| Зачет                             | 2                    | -      | 2                                     | -        | 2   | -                    | -                          | T; C                        |
| итого:                            | 68                   | 4      | 64                                    | 40       | 108   | -                    | -                          | -                           |

4.1. Используемые образовательные технологии; способы и методы обучения

|     | 4.1. Henosibsy emble oop asoba i cabiibi         | 1 011110010111119 | 0110 0 0 0 21 11 11 0 1 0 A 21 0 0 J 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  |
|-----|--|-------------------|---|
| ЛТ  | традиционная лекция                              | УФ                | учебный видеофильм  |
| ЛВ  | лекция-визуализация                              | СИ                | самостоятельное изучение тем; отраженных в программе; но  |
|     |  |                   | рассмотренных в аудиторных занятиях   |
| ПЗ  | практическое занятие                             | НИРС              | научно-исследовательская работа студентов (составление информационного обзора литературы по предложенной тематике; подготовка реферата; подготовка эссе; доклада; написание курсовой работы; подготовка учебных схем; таблиц) |
| OT  | работа на обучающих тренажерах                   | К                 | написание конспектов  |
| ТУН | создание тематических учебных наборов (альбомов) |                   |   |

4.2. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

| C | оценка по результатам собеседования (устный опрос) | T   | тестирование                                  |
|---|--|-----|---|
|   |  | Пр. | оценка освоения практических навыков (умений) |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Основная литература:

- 1. Пропедевтика стоматологических заболеваний : учеб. Для специалиста направления подготовки 31.05.03 «Стоматология» / под ред. А.В. Севбитова. М.: МИА; 2018. 410 с.
- 2. Терапевтическая стоматология: учеб. для студентов; обучающихся по специальности "Стоматология" / под ред. Е. В. Боровского. М.: МИА; 2011. 798 с.
- 3. Терапевтическая стоматология: рук. к практ. занятиям: учеб. пособие для студентов учреждений высш. проф. образования; обучающихся по специальности 060105.65 "Стоматология" / Ю. М. Максимовский; А. В. Митронин. М.: ГЭОТАР-Медиа; 2011. 423 с.
- 4. Терапевтическая стоматология: рук. к практ. занятиям [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. М. Максимовский; А. В. Митронин. М. : ГЭОТАР-Медиа; 2011. –423 с. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418925.html

### Дополнительная литература:

- 1. Фантомный курс терапевтической стоматологии: учеб. для студентов; обучающихся по специальности 060105.65 "Стоматология" по дисциплинам "Пропедевт. стоматология" и "Терапевт. стоматология" / А. И. Николаев; Л. М. Цепов. М.: МЕДпресс-информ; 2009. 431 с.
- 2. Организация и оснащение стоматологической поликлиники; кабинета. Санитарногигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога [Электронный ресурс]: учеб. пособие / под ред. Э. А. Базикяна. М.: ГЭОТАР-Медиа; 2016. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430576.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430576.html</a>
- 3. Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс] : руководство / Под ред. В. В. Афанасьева; О. О. Янушевича. 2-е изд.; испр. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа; 2016. —Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437902.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437902.html</a>
- 4. Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. А. Базикяна М. : ГЭОТАР-Медиа; 2014. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430569.html
- 5. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Е.А. Волкова; О.О. Янушевича М. : ГЭОТАР-Медиа; 2015. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433393.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433393.html</a>
- 6. Местное обезболивание в стоматологии [Электронный ресурс] / Базикян Э.А.; Волчкова Л.В.; Лукина Г.И.; Карпова В.М.; Головин К.И.; Мамедов С.С.; Шестакова С.С.; Гончаров И.Ю.; Журули Г.Н.; Базикян О.А. М. : ГЭОТАР-Медиа; 2016. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436035.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436035.html</a>
- 7. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия [Электронный ресурс] / Ю. М. Максимовский; А. В. Митронин; под общей ред. Ю. М. Максимовского М. : ГЭОТАР-Медиа; 2014. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435892.html
- 8. Микробиология; вирусология и иммунология полости рта [Электронный ресурс] : учеб./ Царев В.Н. и др. М. : ГЭОТАР-Медиа; 2016. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439135.html
- 9. Болезни зубов и полости рта [Электронный ресурс] : учебник / Макеева И.М.; Сохов С.Т.; Алимова М.Я. и др. М. : ГЭОТАР-Медиа; 2015. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434109.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434109.html</a>
- 10. Стоматология [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Под ред. Н.Н. Бажанова. 7-е издание.; перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа; 2008. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970408322.html
- 11. Методические рекомендации по организации внеаудиторной работы студентов стоматологического факультета модуль: "Кариесология и заболевания твердых тканей зубов" / Курск. гос. мед. ун-т; каф. терапевт. стоматологии ; сост. Д. С. Тишков [и др.]. Курск : КГМУ; 2016. 73 с.

- 12. Лучевая диагностика в стоматологии : учеб. пособие для студентов; обучающихся по специальности 060105(040400) Стоматология / А. Ю. Васильев [и др.]. М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа"; 2008. 171 с.
- 13. Микробиология; вирусология и иммунология полости рта: учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования; обучающихся по специальности 060201.65 "Стоматология" по дисциплине "Микробиология и вирусология полости рта" / под ред. В. Н. Царева. М.: ГЭОТАР-Медиа; 2013. 576 с.

### Периодические издания (журналы):

- 1. Российский стоматологический журнал
- 2. Клиническая стоматология
- 3. Стоматология
- 4. Пародонтология

#### Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных:

- 1. Официальный сайт научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. https://elibrary.ru/
- 2. Электронная библиотека КГМУ «Medicus» <a href="http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/Irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/Irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=M">http://library.kursksmu.net/cgibin/Irbis64r\_15/cgiirbis\_64.exe?LNG=&C21COM=F&I2
- 3. Электронно-библиотечная система «IPRbooks» <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
- 4. Официальный сайт Национальной электронной библиотеки (НЭБ). URL: http://нэб.рф/
- 5. Федеральная электронная медицинская библиотека. URL: http://193.232.7.109/feml
- 6. Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1526н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при кариесе дентина и цемента" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.03.2013 N 27799) <a href="http://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/pr\_MZ\_RF\_1526.pdf">http://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/pr\_MZ\_RF\_1526.pdf</a>
- 7. Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1490н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при приостановившемся кариесе и кариесе эмали" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2013 N 27825) <a href="http://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/pr\_MZ\_RF\_1490.pdf">http://minzdrav.gov-murman.ru/documents/poryadki-okazaniya-meditsinskoy-pomoshchi/pr\_MZ\_RF\_1490.pdf</a>
- 8. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 7 декабря 2011 г. N 1496н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях" <a href="https://www.rosminzdrav.ru/documents/9165-prikaz-ministerstva-zdravoohraneniya-i-sotsialnogo-razvitiya-rossiyskoy-federatsii-ot-7-dekabrya-2011-g-1496n-ob-utverzhdenii-poryadka-okazaniya-meditsinskoy-pomoschi-vzroslomu-naseleniyu-
- 9. Клинические рекомендации (протоколы лечения) при диагнозе кариес зубов <a href="http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/protokols\_30-09-2014/4\_karies\_8aug2018.doc">http://www.e-stomatology.ru/director/protokols/protokols\_30-09-2014/4\_karies\_8aug2018.doc</a>

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

| № п\п | Наименование специальных помещений и помещений             | Оснащенность специальных          | Перечень лицензионного           |
|-------|--|-----------------------------------|----------------------------------|
|       | для самостоятельной работы                                 | помещений и помещений для         | программного обеспечения.        |
|       | Ava cumoron willion puccili                                | самостоятельной работы            | Реквизиты подтверждающего        |
|       |  | puotisii puotisi                  | документа                        |
| 1     | 2  | 3                                 | 4                                |
| 1.    | Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д.  | Учебная аудитория для             | 1. Пакет офисного ПО -           |
| 1.    | 3, 4 этаж, лекционная аудитория №3                         | проведения занятий                | Microsoft Win Office Pro Plus    |
|       | э, ч этам, лекционная аудитория мез                        | лекционного типа (180 п. м.):     | 2010 RUS OLP NL, договор №       |
|       |  | специализированная мебель         | 548 or 16.08.2010                |
|       |  | (учебная мебель, доска, трибуна   | 2. Операционная система —        |
|       |  | лекторская); технические средства | Microsoft Win Pro 7, договор №   |
|       |  | обучения, служащие для            | 904 or 24.12.2010                |
|       |  | представления информации          | 3. Антивирус – Kaspersky         |
|       |  | большой аудитории (проектор,      | Endpoint Security, договор №     |
|       |  | экран, ноутбук, лазерная указка,  | 832 or 15.10.2018                |
|       |  | микрофон).                        | 4. Программа для организации     |
|       |  | микрофоп).                        | дистанционного обучения —        |
|       |  |                                   | ISpring Suite 7.1, договор № 652 |
|       |  |                                   | от 21.09.2015                    |
| 2.    | Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, | Учебная аудитория для             | 1. Пакет офисного ПО -           |
|       | 1 этаж, лекционная аудитория №4                            | проведения занятий                | Microsoft Win Office Pro Plus    |
|       | , J, L   | лекционного типа (150 п. м.):     | 2010 RUS OLP NL, договор №       |
|       |  | специализированная мебель         | 548 от 16.08.2010                |
|       |  | (учебная мебель, доска, трибуна   | 2. Операционная система —        |
|       |  | лекторская); технические средства | Microsoft Win Pro 7, договор №   |
|       |  | обучения, служащие для            | 904 от 24.12.2010                |
|       |  | представления информации          | 3. Антивирус – Kaspersky         |
|       |  | большой аудитории (проектор,      | Endpoint Security, договор №     |
|       |  | экран, ноутбук, микрофон,         | 832 от 15.10.2018                |
|       |  | лазерная указка).                 | 4. Программа для организации     |
|       |  |                                   | дистанционного обучения —        |
|       |  |                                   | ISpring Suite 7.1, договор № 652 |
|       |  |                                   | от 21.09.2015                    |
| 3.    | Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 6,  | Учебная аудитория для             | 1. Программа для создания        |
|       | цокольный этаж, каб. №11Б                                  | проведения занятий                | тестов — Adit Testdesk, договор  |
|       |  | семинарского типа, групповых и    | № 444 от 22.06.2010              |

|    |   | индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (проектор, ноутбук); учебнонаглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.   | 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015  3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010  4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010  5. Антивирус — Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018  |
|----|---|---|--|
| 4. | Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 1 этаж, каб. №123 | Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (проектор, ноутбук); учебнонаглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. | 1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО — Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус — Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018 |
| 5. | Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 1 этаж, каб. №127 | Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель  | <ol> <li>Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010</li> <li>Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652</li> </ol>   |

|    |  | (учебная мебель); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (проектор, ноутбук); учебнонаглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. | от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО — Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус — Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018 |
|----|--|--|--|
| 6. | Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д.6, цокольный этаж, каб. №4 | Помещения, предусмотренные для оказания медицинской  |  |
|    |  | помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими   |  |
|    |  | вмешательствами, оснащенные  |  |
|    |  | специализированным   |  |
|    |  | оборудованием и (или)  |  |
|    |  | медицинскими изделиями:  |  |
|    |  | аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы  |  |
|    |  | (электроодонтометр), аппарат для   |  |
|    |  | определения глубины корневого  |  |
|    |  | канала (апекслокатор).   |  |

#### 7. Оценочные средства

### Вопросы для устной части зачёта

- 1. Цели и задачи терапевтической стоматологии; ее место среди стоматологических дисциплин; связь с общей патологией организма. Роль отечественных ученых.
- 2. Организация и оснащение стоматологического кабинета. Санитарно-гигиенические требования.
- 3. Эргономические основы организации рабочего места. Техника безопасности.
- 4. Стоматологические установки. Стоматологические наконечники. Виды и принципы работы. Уход.
- 5. Стоматологические боры. Международная стандартизация. Назначение. Выбор при работе бора.
- 6. Стоматологический инструментарий. Функциональное назначение.
- 7. Уход за инструментами; оборудованием. Дезинфекция. Стерилизация. Требования к стерилизации. Профилактика инфекционных заболеваний (СПИД; гепатит и др.)
- 8. Особенности анатомического строения резцов и клыков верхней и нижней челюсти.
- 9. Особенности анатомического строения премоляров и моляров верхней и нижней челюсти. Анатомическая и клинические формулы зубов.
- 10. Гистологическое строение эмали; функции эмали; ионный обмен; дентина и цемента
- 11. Дентин зуба. Цемент зуба. Химический состав и гистологическое строение. Физиологические свойства.
- 12. Гистологическое строение и функции пульпы и периодонта.
- 13. Гистологическое строение пародонта. Кровоснабжение и иннервация зубов верхней и нижней челюстей.
- 14. Методы обезболивания при препарировании твердых тканей зуба. Гидродинамическая теория боли.
- 15. Кариес. Классификация кариозных полостей по Блеку. Основные принципы препарирования кариозных полостей. Этапы; цели; критерии.
- 16. Препарирование кариозных полостей 1 класса; варианты формирования.
- 17. Препарирование кариозных полостей 2 класса; варианты формирования кариозных полостей 2 класса.
- 18. Препарирование кариозных полостей 3 класса; варианты формирования кариозных полостей 3 класса.
- 19. Препарирование кариозных полостей 4 класса; варианты формирования кариозных полостей 4 класса.
- 20. Препарирование кариозных полостей 5 класса; варианты формирования кариозных полостей 5 класса.
- 21. Стоматологические пломбировочные материалы. Классификация. Пломбировочные материалы для временных пломб.
- 22. Топография полости зуба; особенности строения корней и каналов. Трепа нация и раскрытие полости зуба. Инструменты; этапы; критерии.
- 23. Эндодонтический инструментарий. Стандартизация; классификация.
- 24. Создание эндодонтического доступа и измерение длины корневого канала.
- 25. Инструментальная обработка корневого канала по стандартной методике. Инструменты; этапы; критерии.
- 26. Инструментальная обработка корневого канала; техника. Степ-бек и Краун- даун. Инструменты; этапы; критерии.
- 27. Медикаментозная обработка корневого канала. Лекарственные препараты. Методика и инструменты.

- 28. Импрегнационные методы обработки каналов. Резорцин-формалиновый метод. Электрофорез корневых каналов. Аппараты. Методика проведения. Понятие о депофорезе корневых каналов.
- 29. Ошибки и осложнения при эндодонтическом лечении; профилактика
- 30. Распломбирование корневых каналов; методика; техника извлечения отломков инструментов из корневых каналов.
- 31. Пломбирование канала твердеющей пастой
- 32. Выполнить пломбирование корневого канала гуттаперчивым штифтом методом латеральной конденсации

#### База типовых тестовых заданий для зачёта

(полная база тестовых заданий хранится на кафедре)

- 1. ЭНДОДОНТИЯ РАЗДЕЛ СТОМАТОЛОГИИ; ИЗУЧАЮЩИЙ:
  - а) технику препарирования кариозных полостей;
  - б) внутреннее строение полости зуба и манипуляции в ней;
  - в) технику пломбирования кариозных полостей;
  - г) манипуляции на тканях пародонта;
  - д) лечение кариеса.
- 2. ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА РАСКРЫТИЯ ПОЛОСТИ ЗУБА ВРАЧ ИСПОЛЬЗУЕТ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ:
  - а) пинцет; зеркало;
  - б) гладилку; пинцет;
  - в) зеркало; зонд;
  - г) штопфер; зонд;
  - д) штопфер; пинцет.
- 3. РАСКРЫТИЕ ПОЛОСТИ ЗУБА В ПРЕМОЛЯРАХ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРОВОДИТСЯ БОРОМ В НАПРАВЛЕНИИ:
  - а) передне-заднем;
  - б) по оси зуба;
  - в) щечно-небном;
  - г) щечно-заднем;
  - д) передне-щечном.
- 4. РАСКРЫТИЕ ПОЛОСТИ ЗУБА В МОЛЯРАХ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРОВОДИТСЯ БОРОМ В НАПРАВЛЕНИИ:
  - а) щечно-язычном;
  - б) по оси зуба;
  - в) передне-заднем;
  - г) задне-язычном;
  - д) задне-щечном.
- 5. АНТИДОТОМ МЫШЬЯКОВИСТОЙ КИСЛОТЫ ЯВЛЯЮТСЯ:
  - а) препараты йода;
  - б) метронидазол (трихопол);
  - в) препараты брома;
  - г) облепиховое масло;
  - д) витамин А.

# 6. ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ МЫШЬЯКОВИСТОЙ ПАСТЫ КАРИОЗНУЮ ПОЛОСТЬ ЗАКРЫВАЮТ:

- а) деитин-пастой;
- б) цинкоксидэвгеноловой пастой;
- в) фосфат-цементом;
- г) искусственным дентином (водным);
- д) воском.

### 7. КАНАЛОНАПОЛНИТЕЛЬ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ:

- а) удаления пульпы;
- б) определения глубины корневого канала;
- в) пломбирования каналов;
- г) распломбирования каналов;
- д) расширения каналов.

### 8. ВСКРЫТИЕ ПОЛОСТИ ЗУБА ПРОВОДЯТ:

- а) финиром;
- б) карборундовой головкой;
- в) фиссурным бором;
- г) шаровидным бором № 1;
- д) диском.
- 9. ДЛЯ НЕКРОТИЗАЦИИ ПУЛЬПЫ ДОСТАТОЧНО МЫШЬЯКОВИСТОЙ ПАСТЫ (Г):
  - a) 0;0008;
  - б) 0;001;
  - в) 0;01;
  - г) 0;1;
  - д) 1;0.
- 10. МЫШЬЯКОВИСТАЯ ПАСТА КЛАССИЧЕСКОЙ ПРОПИСИ В 3.7 ЗУБ НАКЛАДЫВАЕТСЯ НА ВРЕМЯ:
  - а) 24 часа;
  - б) 48 часов;
  - в) 3 суток;
  - г) 5-6 суток;
  - д) 7 суток.
- 11. ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КОРОНКОВОЙ ЧАСТИ (АМПУТАЦИИ) ПУЛЬПЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСТРУМЕНТЫ:
  - а) штопфер;
  - б) экскаватор;
  - в) зонд:
  - г) колесовидный бор;
  - д) зеркало.
- 12. ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КОРНЕВОЙ ЧАСТИ (ЭКСТИРПАЦИИ) ПУЛЬПЫ В ХОРОШО ПРОХОДИМЫХ КОРНЕВЫХ КАНАЛАХ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСТРУМЕНТЫ:
  - а) пульпоэкстрактор;
  - б) иглу Миллера;
  - в) К-файл;
  - г) гуттаконденсор;
  - д) спредер.

# 13. УДАЛЕНИЕ ИНФИЦИРОВАННОГО ПРЕДЕНТИНА СО СТЕНОК КАНАЛА ЗУБА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ:

- а) корневой иглой;
- б) пульпоэкстрактором;
- в) К-файлом;
- г) каналонаполнителем;
- д) экскаватором.

#### 14. ПРИ ПЛОМБИРОВАНИИ КОРНЕВОГО КАНАЛА ИСПОЛЬЗУЮТ ИНСТРУМЕНТ:

- а) Н-файл;
- б) спредер;
- в) развертку;
- г) пульпоэкстрактор;
- д) штифт.

## 15. ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КОРОНКОВОЙ ПУЛЬПЫ В МОЛЯРАХ ИСПОЛЬЗУЮТ:

- а) плагер;
- б) экскаватор;
- в) спредер;
- г) корневую иглу;
- д) файлы.

## 16. ДЛЯ ВЫСУШИВАНИЯ КОРНЕВОГО КАНАЛА ПРИМЕНЯЕТСЯ:

- а) пистолет универсальной установки;
- б) бумажные штифты;
- в) спирт;
- г) эфир;
- д) перекись водорода.

# 17. ДЛЯ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ОБРАБОТКИ КОРНЕВОГО КАНАЛА ИСПОЛЬЗУЮТ:

- а) спирт;
- б) гипохлорит натрия;
- в) эфир;
- г) аскорбиновую кислоту;
- д) фосфорную кислоту.

### 18. ДЛЯ ИМПРЕГИАЦИОННОГО МЕТОДА ИСПОЛЬЗУЮТ РАСТВОР:

- а) камфора-фенола;
- б) резорцин-формалина;
- в) фенол-формалина;
- г) «царскую водку»;
- д) гипохлорит натрия.

### 19. ДЛЯ ДЕВИТАЛИЗАЦИИ ПУЛЬПЫ ИСПОЛЬЗУЮТ:

- а) мышьяковистую пасту;
- б) резорцин-формалиновую смесь;
- в) камфора-фенол;
- г) гипохлорит натрия;
- д) унитиол.

# 20. ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО РАСШИРЕНИЯ КОРНЕВОГО КАНАЛА ИСПОЛЬЗУЮТ МЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ ПРЕПАРАТЫ:

- а) ЭДТА;
- б) глюконат кальция;
- в) марганцово-кислый калий;
- г) формалин;
- д) йодинол.

# 21. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕТОДА ДЕВИТАЛЬНОЙ ЭКСТИРПАЦИИ ПУЛЬПЫ В ПЕРВОЕ ПОСЕЩЕНИЕ ПРОВОДЯТ:

- а) раскрытие полости зуба;
- б) промывание каналов';
- в) наложение мышьяковистой пасты;
- г) инструментальную обработку каналов;
- д) пломбирование каналов.

# 22. ДЛЯ ПЛОМБИРОВАНИЯ КОРНЕВОГО КАНАЛА ОДНОКОРНЕВОГО ЗУБА ИСПОЛЬЗУЮТ:

- а) резорцин-формалиновую пасту;
- б) силикатный цемент;
- в) жидкотекучий композит;
- г) гуттаперчевые штифты;
- д) форфенан.

### 23. ГУТТАПЕРЧЕВЫЕ ШТИФТЫ ВВОДЯТ В КОРНЕВОЙ КАНАЛ ДЛЯ:

- а) абсорбции влаги;
- б) дезинфекции канала;
- в) пломбирования;
- г) оттока экссудата;
- д) расширения.

#### 24. ВСКРЫТИЕ ПОЛОСТИ ЗУБА ОЗНАЧАЕТ:

- а) удаление свода полости зуба;
- б) удаление нависающих краев эмали;
- в) создание сообщения с полостью зуба;
- г) перфорацию дна полости зуба;
- д) удаление пульпы.

# 25. ДЛЯ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ОБРАБОТКИ КОРНЕВОГО КАНАЛА ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИМЕНЕНИЕ:

- а) раствора ЭДТА;
- б) гипохлорита натрия;
- в) перекиси водорода;
- г) соляной кислоты;
- д) хлоргексидина.

### 26. ДЛЯ ПРОХОЖДЕНИЯ КОРНЕВОГО КАНАЛА ПО ДЛИНЕ ПРИМЕНЯЮТ:

- а) К-ример;
- б) К-файл;
- в) Н-файл;
- г) пульпоэкстрактор;
- д) каналонаполнитель.

## 27. ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ КОРНЕВОГО КАНАЛА ПО ДИАМЕТРУ ПРИМЕНЯЮТ:

- а) корневую иглу;
- б) пульпоэкстрактор;
- в) К-ример;
- г) К-файл; Н-файл;
- д) каналонаполнитель.

# 29. ПРИ ПЛОМБИРОВАНИИ КОРНЕВЫХ КАНАЛОВ МЕТОДОМ ЛАТЕРАЛЬНОЙ КОНДЕНСАЦИИ ГУТТАПЕРЧИ ПРИМЕНЯЮТСЯ ИНСТРУМЕНТЫ:

- а) пульпоэкстракторы;
- б) Н-файлы;
- в) спредеры;
- г) плагеры;
- д) К-файлы.

# 30. ПРИ ЛАТЕРАЛЬНОЙ КОНДЕНСАЦИИ ГУТТАПЕРЧИ В КАЧЕСТВЕ СИЛЕРА ПРИМЕНЯЕТСЯ:

- а) резорцин-формалиновая паста;
- б) паста на основе смол;
- в) серебряные штифты;
- г) стекловолоконные штифты;
- д) анкерные штифты.