


| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

УТВЕРЖДЕНО
на заседании Педагогического совета
Медицинского колледжа им. А.Л.Поленова ИМЭиФК
протокол № 11 от 20 июня 2023 г.
_____ Филиппова С.И.
подпись руководителя учебного подразделения СПО



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----------------------|---|
| Учебная дисциплина | <i>ОПЦ.03 КЛИНИЧЕСКОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ</i> |
| Учебное подразделение | <i>Медицинский колледж им.А.Л.Поленова</i> |
| Курс | 1 |

Специальность 31.02.06 СТОМАТОЛОГИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ

Направление (при наличии) -

Форма обучения ОЧНАЯ


Дата введения в учебный процесс УлГУ «1» сентября 2023 г.

Программа актуализирована на заседании ПЦК/УМС: протокол № ____ от ____ 20 ____ г

Сведения о разработчиках:

| ФИО | Должность, ученая степень, звание |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Преснякова Лилия Николаевна | Преподаватель |

| |
|--|
| СОГЛАСОВАНО |
| Председатель ПЦК общепрофессиональных дисциплин |
| <i>Апполонова</i> / Апполонова О.С. |
| «20» июня 2023 г. |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УД

1.1. Цели и задачи, результаты освоения (знания, умения)

Цели: - овладеть основами материаловедения, использовать в работе будущих гигиенистов

Задачи:

Обеспечить усвоение студентами теоретических знаний и практических навыков по следующим аспектам:

-осуществление санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима лечебно-профилактических учреждений здравоохранения

-формирование алгоритма подготовки рабочего места, инструментария и медикаментов для работы, хирургическом, ортопедическом и ортодонтическом приеме.


В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

| Код компетенции | Умения | Знания |
|---|--|---|
| ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 | организовать работу профилактического кабинета в учреждениях здравоохранения и организованных коллективах; применять стоматологическое оборудование, инструменты и материалы в своей работе в соответствии с правилами их использования; осуществлять основные мероприятия по санитарно-эпидемиологическому и гигиеническому режиму в профилактическом кабинете лечебно-профилактических учреждений; | структуру и принципы организации работы терапевтического, хирургического, ортопедического, ортодонтического отделений, кабинетов пародонтологии, профилактики в лечебно-профилактических учреждениях различной формы собственности; санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим лечебно-профилактических учреждений здравоохранения; современные стоматологические материалы, их свойства и способы применения; средства гигиены полости рта и профилактики стоматологических заболеваний; виды обезболивания в стоматологии и возможные осложнения при проведении анестезии; основы эргономики. |

1.2. Место дисциплины в структуре ППСЗ.

Программа по учебной дисциплине КЛИНИЧЕСКОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.06. Стоматология профилактическая в части освоения блока общепрофессиональных дисциплин.

Учебная дисциплина КЛИНИЧЕСКОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ обеспечивает формирование и развитие профессиональных и общих компетенций ОК1, ОК 2, ПК 2.1, ПК

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

2.2, ПК 2.3


1.3. Количество часов на освоение программы – 70 ч.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УД

2.1. Объем и виды учебной работы (по каждой форме обучения: очная/заочная заполняется отдельная таблица)


| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--------------------------|
| Учебная нагрузка (всего) | 70/70 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) | 48/48 |
| в том числе: | |
| теоретическое обучение | 40/40 |
| практические занятия | 8/8 |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 4 |
| Работа с дополнительной литературой. Подготовка докладов по теме занятия. | |
| <i>Текущий контроль знаний в форме</i> | |
| - устный контроль | |
| - письменный контроль | |
| - тестирование | |
| - решение ситуационных задач. | |
| <i>Промежуточная аттестация в форме</i> | <i>Экзамен</i> 18 |

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/ исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися, для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения на платформе ЭИОС УлГУ.


| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

2.2. Тематический план и содержание


| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) | Объем часов | Коды общих и профессиональных компетенций, личностных, метапредметных, предметных результатов, формированию которых способствует элемент программы, в т.ч. в соответствии с программой воспитания | Форма текущего контроля |
|---|--|-------------|---|--|
| Раздел 1 Организация стоматологической помощи населения | | | | |
| Тема 1.1. Организация стоматологической помощи населению. | Содержание учебного материала | 2 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Государственная, частная, страховая система оказания стоматологической помощи населению. Стоматологические лечебно-профилактические учреждения. Структура стоматологической клиники. Особенности оказания стоматологической помощи детям. | | | |
| | Теоретическое обучение | 2 | | |
| Тема 1.2. Место гигиениста стоматологического в системе здравоохранения РФ | Содержание учебного материала | 2 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Место гигиениста - стоматологического в системе оказания стоматологической помощи населению. Должностные обязанности и права гигиениста - стоматологического. | | | |
| | Теоретическое обучение | 2 | | |
| Раздел 2 Контроль за перекрестной инфекцией на стоматологическом приеме. | | | | |
| Тема 2.1. Организация санитарно-гигиенического режима и контроль за перекрестной инфекцией на стоматологическом приеме. | Содержание учебного материала | 2 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Организация санитарно-гигиенического режима и контроль за перекрестной инфекцией на стоматологическом приеме. | | | |
| | Теоретическое обучение | 2 | | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |


| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| Тема 2.2. Стерилизация. Методы стерилизации. | Содержание учебного материала | 4 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач - проверка выполнения практических манипуляций |
| | Дезинфекция приборов, инструментария, вращающихся инструментов, слепков, рентгенологической пленки. Деконтаминация помещений и оборудования. | | | |
| | Теоретическое обучение | 2 | | |
| | Практические занятия Освоение навыков дезинфекции приборов, инструментария, вращающихся инструментов, слепков. | 2 | | |
| Раздел 3. Стоматологический инструментарий | | | | |
| Тема 3.1. Оборудование, инструменты, используемые на стоматологическом приеме. | Содержание учебного материала | 4 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Предстерилизационная очистка стоматологического инструментария. Контроль качества предстерилизационной обработки. Методы, средства, режим и контроль качества стерилизации. Хранение инструментов, утилизация использованных инструментов и материалов. | | | |
| | Теоретическое обучение | 4 | | |
| Тема 3.2. Оборудование, инструменты, используемые на терапевтическом приеме | Содержание учебного материала | 4 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Инструменты для пломбирования твердых тканей зубов. Средства для полировки и окончательной обработки постоянных пломб. Инструментарий для обработки и пломбирования корневых каналов. Эндодонтический инструментарий. Апекслокаторы, их назначение, | | | |
| | Теоретическое обучение | 4 | | |
| Тема 3.3 Инструменты и оборудование для снятия зубных отложений | Содержание учебного материала | 2 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Инструменты, расходные материалы, используемые для снятия зубных отложений. Звуковые и ультразвуковые аппараты. Чистящие и полирующие инструменты | | | |
| | Теоретическое обучение | 2 | | |
| Тема 3.4. Оборудование, инструментарий. Используемый на хирургическом приеме. | Содержание учебного материала | 4 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Оборудование, инструменты и расходные материалы, используемые на хирургическом приеме. Инструменты для проведения анестезии. Шприцы, иглы, их виды. | | | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |


| | | | | |
|--|--|----------|--|---|
| | Инструменты для удаления зубов и корней. Расходные инструменты и материалы. Особенности ухода за полостью рта пациентов, перенесших хирургические вмешательства, с травмами челюстно-лицевой области. | | | |
| | Теоретическое обучение | 4 | | |
| Раздел 4. Стоматологические материалы. | | | | |
| Тема 4.1. Материалы, применяемые на терапевтическом приеме. | Содержание учебного материала | 6 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач - проверка выполнения практических манипуляций |
| | Пломбировочные материалы. Материалы для постановки временных пломб и повязок Материалы для лечебных и изолирующих прокладок. Материалы для пломбирования кариозных полостей и корневых каналов. Классификация, состав, свойства материалов, правила их использования | | | |
| | Теоретическое обучение | 4 | | |
| | Практические занятия Изучение состава и свойств материалов, используемых на терапевтическом приеме. Освоение навыков подготовки пломбировочных материалов к их применению. | 2 | | |
| Тема 4.2. Виды обезболивания в стоматологии. Осложнения при проведении анестезии | Содержание учебного материала | 6 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач - проверка выполнения практических манипуляций |
| | Виды обезболивания в стоматологии. Виды анестетиков. Показания, методика проведения аппликационной анестезии. Возможные осложнения общего характера на амбулаторном стоматологическом приеме. Первая медицинская помощь при неотложных состояниях. | | | |
| | Теоретическое обучение | 4 | | |
| | Практические занятия. Изучение методов обезболивания в стоматологии. Освоение навыков проведения аппликационной анестезии Освоение навыков оказания первой медицинской (доврачебной) помощи при неотложных состояниях на стоматологическом приеме. | 2 | | |
| Тема 4.3. Материалы, применяемые на ортопедическом и ортодонтическом приеме. | Содержание учебного материала | 6 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение |
| | Расходные материалы, используемые на ортопедическом приеме. Классификация материалов, их основные свойства. Виды слепочных масс, требования, предъявляемые к ним. Виды съёмных | | | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |


| | | | | |
|--|---|----|--|--|
| | и несъемных ортопедических конструкций. Этапы изготовления съемных и несъемных ортопедических конструкций | | | ситуационных задач - проверка выполнения практических манипуляций |
| | Теоретическое обучение | 4 | | |
| | Практические занятия Изучение состава и свойств материалов, применяемых на ортопедическом и ортодонтическом приеме Отработка навыков подготовки материалов к использованию на ортопедическом и ортодонтическом приеме. Знакомство с этапами изготовления съемных и несъемных ортопедических конструкций. | 2 | | |
| Раздел 5. Организация работы профилактического кабинета. Материалы, используемые на профилактическом приеме | | | | |
| Тема 5.1. Оснащение профилактического кабинета. | Содержание учебного материала Организация работы и функциональные обязанности гигиениста стоматологического в профилактическом кабинете. Оборудование и оснащение профилактического кабинета. | 2 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Теоретическое обучение | 2 | | |
| Тема 5.2. Инструменты, медикаменты, расходные материалы, применяемые на профилактическом приеме. | Содержание учебного материала Средства для проведения профессиональной профилактики кариеса зубов, их свойства. Материалы для герметизации фиссур зубов, состав, свойства. Средства индивидуальной гигиены полости рта | 4 | ОК 1, ОК 2 ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3 ЛР 1-ЛР 17 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач. |
| | Теоретическое обучение | 8 | | |
| | Самостоятельная работа Работа с дополнительной литературой. Подготовка докладов по теме занятия - «Особенности оказания стоматологической помощи детям» - «Структура стоматологической клиники» - «Должностные обязанности и права гигиениста» - «Стоматологические лечебно-профилактические учреждения» | 4 | | |
| | Промежуточная аттестация | 18 | | |
| | Перечень вопросов к экзамену: 1. Организация работы стоматологической поликлиники. Виды стоматологической помощи населению. 2. Диспансеризация населения у стоматолога. Стоматологическая санация. | | | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>3. Обследование пациентов на стоматологической приеме. Основные методы обследования органов полости рта.</p> <p>4. Дополнительные методы обследования в стоматологии.</p> <p>5. Медицинская документация. Порядок заполнения мед. карты стоматологического больного.</p> <p>6. Системы обозначения зубов. Индексы, оценки интенсивности кариеса зубов и поверхностей для временных и постоянных зубов.</p> <p>7. Дезинфекция. Методы дезинфекции. Деконтаминация помещения и оборудования.</p> <p>8. Дезинфекция инструментов, слепков, рентгенологических снимков.</p> <p>9. Функциональные обязанности гигиениста стоматологического.</p> <p>10. Организация санитарно-гигиенического режима и контроль над перекрестной инфекцией на стоматологическом приеме.</p> <p>11. «Инфекционная» микрофлора рук. Уровни деконтаминации рук.</p> <p>12. Стерилизация. Методы, средства, режим.</p> <p>13. Предстерилизационная очистка, контроль качества: фенолфталеин, азопирамовые пробы.</p> <p>14. Обязанности гигиениста стоматологического на терапевтическом приеме. Подготовка рабочего места к приему пациента.</p> <p>15. Работа «в четыре руки» в качестве помощника врача-стоматолога.</p> <p>16. Инструменты и средства, используемые на амбулаторном терапевтическом приеме.</p> <p>17. Абсолютные методы обеспечения сухости рабочего поля (коффердам).</p> <p>18. Относительные методы обеспечения сухости рабочего поля (валики, отсос).</p> <p>19. Вращающиеся инструменты: наконечники, боры, шлифующие приспособления. Виды наконечников.</p> <p>20. Боры: классификация по форме, и материалу, цветовая маркировка.</p> <p>21. Хранение специальных инструментов. Утилизация используемых инструментов и материалов.</p> <p>22. Понятие эргономики в стоматологической практике.</p> <p>23. Современные пломбировочные материалы, их назначение, свойства.</p> <p>24. Композиционные пломбировочные материалы. Классификация. Особенности работы.</p> <p>25. Организация работы на хирургическом приеме в стоматологической поликлинике. Инструменты и медикаменты, применяемые на амбулаторном хирургическом приеме.</p> <p>26. Особенности ухода за полостью рта пациентов с травмами Ч.Л.О., перенесших хирургические вмешательства.</p> <p>27. Хирургические инструменты, необходимые для удаления зубов на верхней челюсти.</p> <p>28. Хирургические инструменты, необходимые для удаления зубов на нижней челюсти.</p> <p>29. Инструменты и лечебно-профилактические средства, используемые на пародонтологическом приеме.</p> <p>30. Виды анестетиков. Сравнительная характеристика. Обезболивание. Седация. Анестезия.</p> <p>31. Анестезия. Инструменты для проведения анестезий.</p> <p>32. Стоматологический оттисковой (слепочный) материал, применяемый в ортопедической стоматологии и ортодонтии. Виды оттисковых стоматологических материалов. Правила обработки и хранения.</p> <p>33. Особенности гигиены полости рта у ортодонтических пациентов.</p> <p>34. Клинические этапы изготовления полных съемных протезов. Инструменты и материалы, необходимые на</p> | | | |
|--|--|--|--|

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

| | | | |
|---|--|-----------|--|
| <p>клинических этапах протезирования полными съемными протезами.</p> <p>35. Средства индивидуальной гигиены полости рта у пациентов с полными или частичными съемными протезами.</p> <p>36. Особенности ухода за полостью рта у пациентов с несъемными ортодонтическими конструкциями.</p> <p>37. Ортодонтические аппараты. Классификация. Виды.</p> <p>38. Организация работы в профилактических кабинетах стоматологической клиники.</p> <p>39. Оснащение профилактического кабинета: инструменты, медикаменты, растворы и средства, применяемые на профилактическом приеме.</p> <p>40. Средства для проведения эндогенной профилактики кариеса зубов.</p> <p>41. Средства для экзогенной профилактики. Материалы для герметизации фиссур зубов, состав, свойства.</p> <p>42. Методика проведения аппликационной анестезии. Средства.</p> | | | |
| Всего | | 70 | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УД

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация УД Клиническое материаловедение требует наличия учебного кабинета стоматологических заболеваний и их профилактики.

Помещение учебного кабинета удовлетворяет требования Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и оснащено типовым оборудованием, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся.

Оборудование кабинета: стоматологические установки, стерилизатор, камера для хранения стерильных инструментов, раковина-мойка, светодиодный компрессор, лампа, лампа бактерицидная, шкаф, столики медицинские.

Технические средства обучения: ноутбук, телевизор, мультимедийный проектор.

3.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение

Перечень рекомендуемых учебных изданий:

Основная:


1. Макеева, И. М. Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля : учебник / И. М. Макеева [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-6842-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468425.html>
2. Каливрадджиян, Э. С. Стоматологическое материаловедение : учебник / Каливрадджиян Э. С. [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-4774-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447741.html>

Дополнительная:

1. Бритова Аля Алексеевна.
Стоматологические заболевания: кариес : учебное пособие для спо / Бритова Аля Алексеевна; А. А. Бритова. - 2-е изд. ; пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 252 с. - (Профессиональное образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/517371>
2. Миронова, М. Л. Стоматологические заболевания : учебник / Миронова М. Л. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-6075-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460757.html>

Периодические издания:

1. Медицинская визуализация [Электронный ресурс] = Medical Visualization. - Москва, 2018-2022. - Выходит ежеквартально. - URL : <https://dlib.eastview.com/browse/publication/65572> . - Текст : электронный. - ISSN 1607-0763.
2. Сеченовский вестник [Электронный ресурс] / учредитель ФГАОУ высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения РФ (Сеченовский Университет) . -

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |


Москва, 2010-2023. - Издается с 2010 г.; Выходит 4 раза в год. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=38162988>. - Открытый доступ ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 2218-7332.

Профилактическая и клиническая медицина [Электронный ресурс] / учредитель Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России. - Санкт-Петербург, 2001-2023. - Выходит 4 раза в год; Издается с 2000 г.; До 2004 г. вых. под загл.: Вестник Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И.И. Мечникова. - URL : <https://elibrary.ru/contents.asp?id=38532601>. - Открытый доступ ELIBRARY. - Текст : электронный. - ISSN 2074-9120.

Учебно-методические:

1. **Преснякова Л. Н.** Методические рекомендации для студентов по дисциплине «Клиническое материаловедение» для специальности 31.02.06 Стоматология профилактическая / Л. Н. Преснякова; УлГУ, Мед. колледж. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/14596>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

Согласовано:

Ведущий специалист НБ УлГУ/ Носова Т.Б. /  / 20 июня 2023 г.
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

- Информационные справочные системы современных информационно-коммуникационных технологий:

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:


1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». - Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». - Москва, [2023]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». - Москва, [2023]. - URL: <https://www.rosmedlib.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». - Томск, [2023]. - URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. - Режим доступа:

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

- Программное обеспечение:
 1. ОС Microsoft Windows
 2. Microsoft OfficeStd 2016 RUS
 3. «МойОфис Стандартный»

Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. /  / _____
Должность сотрудника УИГТ ФИО подпись дата


3.3 Специальные условия для обучающихся с ОВЗ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/ исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ПС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей

4. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ


Форма обучения очная

| Название разделов и тем | Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.) | Объем в часах | Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.) |
|---|---|---------------|---|
| Раздел 1. Организация стоматологической помощи населения | | | |
| Тема 1.1. Организация стоматологической помощи населению. | Работа с дополнительной литературой. Подготовка докладов по теме занятия: - «Особенности оказания стоматологической помощи детям» - «Структура стоматологической клиники» - «Должностные обязанности и права гигиениста» - «Стоматологические лечебно-профилактические учреждения» | 2 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач |
| Тема 1.2. Место гигиениста стоматологического в системе здравоохранения РФ | Работа с литературой. Подготовка докладов по теме занятия: - «Особенности оказания стоматологической помощи детям» - «Структура стоматологической клиники» - «Должностные обязанности и права гигиениста» - «Стоматологические лечебно-профилактические учреждения» | 2 | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач |

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УД

Контроль и оценка результатов освоения УД осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, исследований.

| Результаты (усвоенные знания, освоенные умения и компетенции) | Основные показатели оценки результата | Формы, методы контроля и оценки результатов обучения |
|---|---|---|
| ПК 2.1 | Проводит лечебные, профилактические мероприятия и контроль их эффективности при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи | -устный контроль -письменный контроль -тестирование - решение ситуационных задач - текущий контроль |
| ПК 2.2 | Обучает пациентов уходу за полостью рта и | Промежуточная аттестация-экзамен -устный контроль |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф-Рабочая программа учебной дисциплины | | |

| | | |
|--------|---|--|
| | применению средств гигиены, оценивать эффективность проводимых мероприятий. | <ul style="list-style-type: none"> - письменный контроль - тестирование - решение ситуационных задач - текущий контроль <p>Промежуточная аттестация-экзамен</p> |
| ПК 2.3 | Осуществляет индивидуальный подбор средств гигиены полости рта в зависимости от возраста и состояния здоровья пациента. | <ul style="list-style-type: none"> - устный контроль - письменный контроль - тестирование - решение ситуационных задач - текущий контроль <p>Промежуточная аттестация-экзамен</p> |

Разработчик



Преснякова Л.Н.