

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАРНАУЛЬСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

СОГЛАСОВАНО

Рассмотрено на заседании
ЦК Стоматология ортопедическая
Протокол № 10 от «07» июня 2023г.
Председатель _____

(подпись)

(ФИО)

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по практической подготовке,
НМО и ВСПЗ
Барыбина О.А. _____

« ____ » _____ 2023 г.

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
Современные методики и материалы в профилактике
стоматологических заболеваний**

Наименование специальности 31.02.06. Стоматология профилактическая
(очная форма обучения)

Квалификация выпускника стоматология профилактическая

Барнаул, 2023г.

Программа производственной практики профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 31.02.06. Стоматология профилактическая

программы профессионального модуля современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний

Организация-разработчик: КГБПОУ "Барнаулский базовый медицинский колледж"

Разработчики

Недоступенко Полина Вячеславовна, преподаватель стоматологии ортопедической впервой квалификационной категории

© КГБПОУ "Барнаулский базовый медицинский колледж", 2023

© *Недоступенко П.В.*

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний

Цели производственной практики

1. Закрепление и углубление теоретических знаний и умений, полученных при изучении МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний

2. Приобретение практических навыков, общих и профессиональных компетенций, формирование результатов личностного развития, предусмотренных ПМ01, приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности

3. Приобщение студента к социальной среде организации, развитие личностных результатов, необходимых для работы в профессиональной сфере.

Задачи практики:

В ходе производственной практики студенты должны выполнить следующие **виды работ**:

1. Проведение стоматологических осмотров с оценкой состояния слизистой оболочки полости рта пациентов различных возрастных групп.

2. Определение стоматологического статуса пациента.

3. Диагностика стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области.

4. Применение методов и средств профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта.

5. Проведение профилактики одонтогенных воспалительных заболеваний полости рта.

6. Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места.

7. Проведение стоматологических осмотров пациентов с применением принципов эргономики в профессиональной деятельности, рационального использования стоматологического оборудования, инструментария и рабочего места.

8. Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля.

9. Ведение медицинской документации.

Место производственной практики в структуре ПССЗ:

Производственная практика проводится после изучения дисциплин общепрофессионального цикла образовательной программы: "Анатомия и физиология человека", "Основы латинского языка с медицинской терминологией", ПМ.01 «Проведение диагностики и профилактики стоматологических заболеваний при оказании первичной доврачебной

медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний»,

Место и время проведения производственной практики:
Производственная практика (72ч) реализуется в стоматологических кабинетах, медицинских организациях стоматологического профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области оказания стоматологической помощи в учреждениях здравоохранения г. Барнаула и Алтайского края и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ03

Разделы (этапы) практики	Кол-во часов
Подготовительный. Инструктаж по ТБ.	2
Производственный этап. Стоматологический кабинет	4
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Стоматологический кабинет	6
Заключительный. Подведение итогов производственной практики. Дифференцированный зачет	6
Всего	72

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПК, ОК, ЛР	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Кол-во час.	Содержание практической деятельности, включая самостоятельную работу	Формы текущего контроля
ПК 1.2 ОК. 01 ОК. 02 ОК. 09 ЛР 15 ЛР 16	Подготовительный этап Инструктаж по ТБ.	Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	2	Проведение инструктажа по технике безопасности (получение общего и вводного инструктажа по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности).	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике, ведения дневника практики.
	Производственный этап Стоматологический кабинет	Проведение стоматологических осмотров с оценкой состояния слизистой оболочки полости рта пациентов различных возрастных групп. Определение стоматологического статуса пациента. Диагностика стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области. Применение методов и	64	Проводит стоматологический осмотр с оценкой состояния слизистой оболочки полости рта пациентов различных возрастных групп. Определяет стоматологический статуса пациента. Диагностирует стоматологические заболевания челюстно-лицевой области. Применяет методы и средства профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта. Проводит профилактику одонтогенных воспалительных	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике, ведения дневника практики.

		<p>средств профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта. Проведение профилактики одонтогенных воспалительных заболеваний полости рта. Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места. Проведение стоматологических осмотров пациентов с применением принципов эргономики в профессиональной деятельности, рационального использования стоматологического оборудования, инструментария и рабочего места. Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской</p>	<p>заболеваний полости рта. Использует стоматологическое оборудование, инструментарий и подготавливает рабочее место. Проводит стоматологический осмотр пациентов с применением принципов эргономики в профессиональной деятельности, рационального использования стоматологического оборудования, инструментария и рабочего места. Соблюдает санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим в медицинской организации стоматологического профиля.</p>	
--	--	--	--	--

		организации стоматологиче ского профиля.			
	Заключит ельный этап. Подведен ие итогов произ- водствен ной практики	Подведение итогов производствен ной практики (дифферен- цированный зачет)	6	Экспертная оценка выполненных манипуляций по производственной практике; Экспертная оценка ведения дневника практики	Экспертная оценка дневника практики. Дифференц ированный зачет.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет стоматологических заболеваний и их профилактики, оснащенный оборудованием:

- Аппарат вакуумформовочный для изготовления капп
 - Диспенсер для одноразовых полотенец
 - Компрессор стоматологический
 - Лампа, отбеливающая передвижная
 - Лампа фотополяризационная
 - Микромотор
 - Мойка медицинская укомплектованная
 - Мойка ультразвуковая для обработки инструментов
 - Набор инструментов для снятия зубных отложений (для гигиениста)
 - Набор стоматологических инструментов (зонд, зеркало, пинцет, шпатель, экскаватор, гладилка)
 - Наконечник воздушно-абразивный
 - Наконечник кнопочный, терапевтический
 - Наконечник стоматологический воздушный турбинный
 - Наконечник угловой
 - Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый
 - Передвижной столик с выдвижными ящиками
 - Пескоструйный наконечник для отбеливания зубов
 - Пневмоскейлер
 - Скейлер ультразвуковой настольный
 - Стул стоматолога
 - Стулья пластик/металл
 - Установка стоматологическая со встроенными ультразвуковыми скейлерами и наборами наконечников
 - Шкаф пенал
 - Шкаф металл/стекло
 - Стол металл/стекло
 - Модели челюстей пластиковые в окклюдаторе с различными патологиями
 - Плакаты, ламинированные по дисциплине
 - Фантом головы человека
- техническими средствами:**
- Клавиатура
 - Компьютер
 - Монитор
 - Мышь
 - Принтер

Кабинет стерилизации, оснащенный оборудованием:

- Автоклав
- Аквадисциллятор электрический
- Устройство водоподготовки для стерилизаторов
- Запечатывающее устройство (для стерилизации пакетов)
- Стерилизатор сухожаровой
- Шкаф металл/стекло
- Медицинский шкаф
- Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый
- Стол универсальный лабораторный
- Бактерицидные облучатели
- Мойки медицинские
- Стол письменный
- Емкости для дезинфекции

Оснащенные базы практики, в соответствии с п 6.1.2.3 примерной рабочей программы по специальности гигиенист стоматологический.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Муравянникова Ж.Г. Основы диагностики и профилактика стоматологических заболеваний: учеб. Пособие. - Ростов н/Д.:Феникс. 2020
2. Муравянникова, Ж. Г. Основы стоматологической физиотерапии. ПМ.01. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний : учебное пособие для спо / Ж. Г. Муравянникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-7257-4.
3. Стоматологические болезни: учебник для СПО (полноцветная печать) / Лепилин А. В., Островская Л. Ю. [и др.]. — 1-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 128 с. — ISBN 978-5-507-44753-4

3.2.2. Основные электронные издания

1. Стоматологические болезни: учебник для СПО (полноцветная печать) / Лепилин А. В., Островская Л. Ю. [и др.]. — 1-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 128 с. — 978-5-507-44753-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Митрофаненко, В. П. Анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы : учебное пособие / В. П. Митрофаненко. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-2030-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/89948> (дата обращения: 09.08.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Муравянникова, Ж. Г. Основы стоматологической физиотерапии. ПМ.01. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний : учебное пособие для СПО / Ж. Г. Муравянникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-7257-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156927> (дата обращения: 09.08.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Организация занятий для беременных женщин по вопросам профилактики стоматологических заболеваний у детей: учебное пособие / составители Е. Е. Маслак [и др.]. — 2-е изд., доп. — Волгоград: ВолгГМУ, 2020. — 68 с.

2. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Организация стоматологической помощи. Особенности работы гигиениста стоматологического: учебное пособие / И. М. Чеканин, Т. В. Колесова, О. С. Чепуряева, Х. Ю. Саямов. — Волгоград: ВолгГМУ, 2020. — 120 с

3. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Чеканин, И. М. Гигиена полости рта: учебное пособие / И. М. Чеканин, И. В. Крутова, Н. А. Кухтенко. — Волгоград: ВолгГМУ, 2019. — 108 с.

4. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Планирование программ профилактики основных стоматологических заболеваний у детей: учебно-методическое пособие / составители Л. Ф. Онищенко [и др.]. — Волгоград: ВолгГМУ, 2019. — 76 с

5. Килафян, О.А. Гигиена полости рта: краткий курс: учебное пособие для СПО / О.А. Килафян. - Ростов на Дону: Феникс, 2018. - 221 с. - (Медицина). - ISBN 978-5-222-21765-8

6. Кузьмина, Э.М. Профилактическая стоматология: учебник для вузов / Э.М.Кузьмина, О.О.Янушевич. - Москва: Практическая медицина, 2017. - 543 с.: ил. - ISBN 978-5-98811-385-0

7. Профессиональная и индивидуальная гигиена полости рта у взрослых / А.И. Николаев, Л.М. Цепов, И.М. Макеева, А.П. Ведяева. - Москва: МЕДпресс-информ, 2018. - 192 с.: ил. - ISBN 978-5-00030-521-8

8. Профилактика и коммунальная стоматология: учебно- методическое пособие для вузов / под ред. С.Б. Улитовского. - Санкт-Петербург: Человек, 2020. - 52 с. - ISBN 978-5-93339-455-6

9. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных: учебное пособие для вузов / А.С. Иванов, В.Ф. Дмитриева, Р.К. Дроздова, Л.Н. Солдатова. - Санкт-Петербург: СпецЛит, 2019. - 143 с.: ил. - ISBN 978-5-299-983-5

10. Энциклопедия профилактической стоматологии: под ред. С.Б. Улитовского. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург: Человек, 2020. - 364 с.: ил. - ISBN 978-5-93339-464-8, Феникс, 201

11. Митрофаненко, В. П. Анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы : учебное пособие / В. П. Митрофаненко. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-2030-8.
12. <http://parodont.ru/>
13. <http://issuu.com/stomgazeta>
14. <http://www.dentoday.ru>
15. <http://www.e-stomatology.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.2	<ul style="list-style-type: none"> – Демонстрация навыков по выявлению местных факторов риска возникновения основных стоматологических заболеваний – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по изложению последовательности проведения методов профилактики стоматологических заболеваний. – Демонстрация навыков выполнения профилактических процедур в связи с выявленными факторами риска. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ОК.01	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по решению задач профессиональной деятельности гигиениста стоматологического по проведению профилактики кариеса и заболеваний пародонта. – Демонстрация навыков выполнения манипуляций по профилактике стоматологических заболеваний. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ОК.02	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по поиску, анализу и интерпретации информации для выполнения задач профилактики стоматологических заболеваний в работе гигиениста стоматологического. Демонстрация навыков выполнения поиска, анализа и интерпретации информации по теме профилактики кариеса, заболеваний пародонта, зубочелюстных аномалий. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>

<p>ОК.04</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Демонстрация навыков командной работы, взаимодействия с коллегами, руководством, пациентами в ходе профессиональной деятельности; – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами бережливого производства в стоматологическом кабинете при выполнении разных манипуляций и процедур по профилактике стоматологических заболеваний; 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания Тестирование</p>
<p>ОК.09</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по оформлению медицинской документации в работе гигиениста стоматологического при оформлении амбулаторных карт, журналов первичных профилактических осмотров и повторных посещений. – Демонстрация навыков по ведению медицинской документации стоматологического кабинета. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p>