

Приложение 6.3
к ООП специальности
31.02.07 Стоматологическое дело
(на базе основного общего образования)
АНПОО «ММК»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

**ПМ 02. ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОРГАНИЗАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ОБЛАСТИ СТОМАТОЛОГИИ**

Ессентуки, 2025 г.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПМ 02. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ СТОМАТОЛОГИИ

1.1. Область применения программы

Учебная практика по профессиональному модулю «ПМ.02 Обеспечение организационно-аналитической деятельности в области стоматологии» является частью основной образовательной программы АНПО «ММК» по специальности 31.02.07 Стоматологическое дело (очной формы обучения, на базе основного общего образования) в части освоения вида деятельности: Обеспечение организационно-аналитической деятельности в области стоматологии.

С целью овладения указанным видом деятельности, обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен:

уметь:

проводить анализ используемых материалов в профессиональной деятельности;

подготавливать стоматологическое оборудование к работе;

осуществлять контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования;

проводить мероприятия по внутреннему контролю качества и безопасности медицинской деятельности;

соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации стоматологического профиля;

соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;

осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации стоматологического профиля;

заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного

документа;

применять в работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;

- использовать в работе персональные данные пациентов и сведениями, составляющие врачебную тайну.

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики:

Учебная практика по профессиональному модулю проводится рассредоточено после каждого междисциплинарного курса.

МДК.02.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации стоматологического профиля – 36 часов

МДК.02.02 Клиническое материаловедение и стоматологическое оборудование – 36 часов

МДК.02.03 – Документирование и контроль в профессиональной деятельности фельдшера стоматологического – 36 часов

Всего: 108 часов

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ
ПМ 02. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ СТОМАТОЛОГИИ**

МДК 02.01. Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации стоматологического профиля

№	Виды работ	Содержание работы	Количество часов
1	Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с методическими указаниями. Проведение дезинфекции медицинских изделий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приготовить растворы моющих и дезинфицирующих средств с заданными концентрациями в соответствии с методическими указаниями. 2. Провести дезинфекцию изделий медицинского назначения, применяемых в стоматологической практике, в соответствии со степенью их загрязнения и опасности. 	6
2	Проведение текущей уборки помещений медицинской организации. Проведение генеральной уборки помещений.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приготовить инвентарь, необходимый для проведения текущей уборки различных помещений в том числе МОП-методом. 2. Приготовить инвентарь, необходимый для проведения генеральной уборки различных помещений в том числе МОП-методом. 3. Произвести обработку поверхностей оборудования и предметов обстановки в соответствии с дезинфекционным режимом. 	6
3	Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной	<ol style="list-style-type: none"> 1. Провести предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным способом. 2. Провести пробы контроля качества предстерилизационной очистки. 3. Составить памятку для фельдшера стоматологического «Методы контроля качества предстерилизационной очистки» 	6

	очистки медицинских изделий.		
4	Осуществление сбора, обеззараживания и временного хранения медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Составить таблицу «Классификация медицинских отходов» 2. Написать алгоритм и продемонстрировать сбор отходов класса А. 3. Написать алгоритм и продемонстрировать сбор и обеззараживание отходов класса Б. 	6
5	Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты	<ol style="list-style-type: none"> 1. Продемонстрировать гигиеническую обработку рук. 2. Написать алгоритм и продемонстрировать надевание и снятие перчаток. 3. Написать алгоритм и продемонстрировать надевание и снятие защитной маски. 4. Составить памятку для пациентов «Правила использования и утилизации в домашних условиях средств индивидуальной защиты» 	6
6	Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами. Оформление утвержденной медицинской документации.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Провести дезинфекцию острых (колющих и режущих) инструментов. 2. Продемонстрировать сбор и обеззараживание острых (колющих и режущих) инструментов, относящихся к отходам класса Б. 3. Заполнить медицинскую документацию: <ul style="list-style-type: none"> • Журнал учета проведения генеральных уборок; • Журнал регистрации и контроля бактерицидных установок; • Журнал учета качества предстерилизационной обработки; • Журнал контроля работы стерилизатора воздушного, парового (автоклава); • Журнал учета отходов классов Б и В в структурном подразделении; • Журнал учета аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций. 	6

МДК 02.03. Документирование и контроль в профессиональной деятельности фельдшера стоматологического

№	Виды работ	Содержание работы	Количество часов
1	Оформление учетно-отчетной документации	1. Оформление учетно-отчетной документации в симулированных условиях форма 025/у Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях форма 030/у Контрольная карта диспансерного наблюдения форма 025-1/у Талон пациента, получающего помощь в амбулаторных условиях форма 025-2/у Статистический талон для регистрации заключительных (уточненных) диагнозов форма 058/у Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку форма 036/у Книга регистрации листков нетрудоспособности листок нетрудоспособности журнал инструктажа на рабочем месте	18
2	Планирование деятельности фельдшера стоматологического в стоматологическом отделении (клинике), на ФАПе	1. Составление плана работы деятельности фельдшера стоматологического в стоматологическом отделении (клинике) 2. Составление плана работы деятельности фельдшера стоматологического на ФАПе 3. Составление аналитических отчетов	18
3	Участие в оформлении заявлений, докладных, служебных записок, служебных писем, трудового договора	1. Участие в оформлении заявлений, докладных, служебных записок, служебных писем, трудового договора	18
4	Выполнение поиска информации в сети	1. Выполнение поиска информации в сети ИНТЕРНЕТ:	18

	Интернет, Создание и редакция документов, Выполнение работ с базами данных	поиск нормативно-правовой документации поиск источников информации по основным направлениям деятельности фельдшера стоматологического 2. Создание и редакция документов в Word, Excel 3. Выполнение работ с базами данных	
--	--	--	--

3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Учебная практика проводится концентрированно, в три этапа. Текущий контроль проводится на каждом занятии учебной практики.

Виды работ, предусмотренные разделом 2 программы учебной практики, проводятся в симулированных условиях в образовательной организации. Возможно организовать работу студентов на занятиях учебной практики методом «малых групп».

Промежуточная аттестация по итогам учебной практики проводится в форме комплексного дифференцированного зачета с производственной практикой по ПМ.02 (после освоения МДК 02.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации стоматологического профиля) и в форме дифференцированного зачета (после освоения МДК 02.03. Документирование и контроль в профессиональной деятельности фельдшера стоматологического). Комплексный дифференцированный зачет проводится за счет времени, отведенного на производственную практику, дифференцированный зачет проводится за счет времени, отведенного на учебную практику. Оценка за дифференцированный зачет выставляется по результатам анализа представленных студентами документов, выполненных в ходе проведения учебной практики с учетом результатов текущего контроля во время учебной практики.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Для реализации программы учебной практики предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет , кабинет информационных технологий, Стоматологическая лаборатория.

Кабинет :

Кабинет безопасной окружающей среды

рабочее место преподавателя:

стол – 1 шт.;

стул – 1 шт.;

рабочие места обучающихся:

парта – 12 шт.;

стул – 24 шт.;

учебная доска – 1 шт.;

стенд информационный «Уголок группы» - 1 шт.;

портреты ученых-медиков – 10 шт.;

мультимедийный экран – 1 шт.;

жалюзи – 1 шт.;

шкаф медицинский – 1 шт.;

передвижной процедурный столик – 2 шт.;

кушетка функциональная – 1 шт.;

пеленальный стол – 1 шт.

фантом предплечья для отработки навыков внутривенных инъекций – 1 шт.;

вкладыш для фантома предплечья – 1 шт.;

фантом руки (для отработки навыков внутривенных инъекций)- 1 шт.;

накладка на руку на резинках (для отработки навыков внутривенных инъекций) – 1 шт.;

- накладка на руку на резинках (для отработки навыков подкожных инъекций) – 1 шт.;

- фантом женской промежности- 1 шт.;

-вкладыш для фантома женской промежности – 1 шт.;

-фантом мужской промежности (для отработки навыков катетеризации - 1 шт.;

-вкладыш для фантома мужской промежности – 1 шт.;

- -2 .;

- -4 .4

- -10 .;

- -10 .;(1 .)

- -6 .;(2 .)

- -6 .;

- -2 .;

- -1 .;

- -2 .;(1 .)

- -1 .;

- -2 .;

- -2 .;

- -3 .;

- -3 .;

- -2 .;

- -1 .;

- -1 .;

- -6 .;

- -2 .;

- -2 .;(1 .)

- -2 .;

- -1 .;

- -1 .;

- -2 .;(1 .)

- ()-1 .;

- -1 .;

- -1 .;

- -2 .;

- -2 .;

- -2 .;

- « »-1 .;

- -1 .;

- -3 .;

- . -1 .;

-3% -2 .;

- -1 .;

- -1 .;

-« » -1 .;

- (200-400) (5%)-2 .;

- -10 .;

- 2 .;

- ()1 .;

- 1 .;

- -1 .;

-1% -1 .;

- - -1 .;

Стоматологическая лаборатория:

- Установка стоматологическая (Место рабочее врача-стоматолога:
Установка стоматологическая (УС), включающая блок врача-стоматолога (бормашина), кресло стоматологическое, гидроблок стоматологический, светильник операционный стоматологический - 1 ;
- Стерилизатор для инструментов - 1;
- Аквадистиллятор - 1;
- лектроодонтометр – 1;
- Радиовизиограф – 1;
- Диатермокоагулятор стоматологический – 1;
- Емкости для дезинфекции инструментов – 1;
- Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов – 5;
- Емкость для утилизации шприцев, игл и других одноразовых инструментов - 5;
- Емкость для утилизации шприцев, игл и других одноразовых инструментов - 5;
- Компрессор стоматологический (безмасляный) - 1;
- Лампа стоматологическая для фотополимеризации - 1;
- Лампа ультрафиолетовая бактерицидная - 1;
- а - 1;
- Столик стоматологический - 1;
- каф медицинский для хранения расходных материалов - 1;
- охладитель для хранения медикаментов – 1.

,
(-1 .,
-1 ., -12 ., -24 ., -1 .,
-2 .,
13 ., (13 ., -13 .,
-13 ., wi-fi TP-LINK - 1 .).
:

(1 /),

Windows 10, Microsoft Office

365.

7zip Adobe flash player.

():

« » - 1 .;

« » - 1 .;

« » - 1 .;

,
- ,
- " "