

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

ПМ.01 Проведение диагностики и профилактики стоматологических заболеваний при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний

МДК 01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика
1 курс 1 семестр 2025-2026 уч. год

<i>№</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Объем в часах</i>
1.	Основные стоматологические заболевания населения РФ. Показатели стоматологической заболеваемости в РФ. Роль профилактики стоматологических заболеваний. Направления профилактической стоматологии РФ в рамках профессии гигиенист стоматологический.	6
2.	Анатомо-физиологические особенности строения зубочелюстной системы. Органы полости рта: губы, щеки, язык, мягкое и твердое небо. Особенности строения полости рта у детей. Слюнные железы. Слюна. Ротовая жидкость. Функции слюны.	6
3.	Признаки зуба. Анатомия временных зубов.	6
4.	Признаки зуба. Анатомия постоянных зубов. Признаки отличия временных и постоянных зубов.	6
5.	Возрастные периоды ребенка и взрослого человека. Этапы развития зубного зачатка. Структура зубного зачатка. Формирование твердых тканей зуба. Сроки формирования постоянных и временных зубов. Сроки минерализации постоянных и временных зубов. Сроки прорезывания постоянных и временных зубов. Причины нарушений закладки, минерализации и сроков прорезывания зубов. Взаимосвязь между общим состоянием беременной женщины и развитием зубочелюстной системы у ребенка.	6
6.	Стоматологический статус и методы его регистрации. Понятие об эпидемиологическом обследовании населения. Сбор данных о состоянии здоровья пациента. Опрос (жалобы, анамнез). Порядок обследования пациента: внешний и внутренний осмотр, пальпация, перкуссия.	6
7.	Специальные методы диагностики. Рентгенологический метод исследования. Компьютерная радиовизиография. Оценка внутри и внеротовых рентгеновских снимков. Методы защиты пациента и рентгенолога.	6
8.	Проведение сбора информации от пациента (его законного представителя) в зависимости от возрастного периода ребенка или взрослого человека, на этапах развития и формирования зубов. Ведение медицинской документации. Медицинская карта стоматологического пациента. Заполнение медицинской документации. Информационное соглашение на проведение и соблюдение правовых и нравственно-этических норм при осмотре стоматологического больного. Понятие врачебной тайны и сохранения персональных данных пациента. Направление пациента на консультацию к врачам-специалистам.	6
9.	Оценка состояния твердых тканей зубов у детей и взрослых. Системы обозначения зубов. Запись данных обследования. Индексы интенсивности кариеса зубов и поверхностей для временных и постоянных зубов (КПУ, кп, кп). Международная система обозначения зубов. Решение задач.	6
10.	Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования твердых тканей зубов пациента в соответствии с действующими правилами.	6
11.	Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования твердых тканей зубов пациента в соответствии с действующими правилами.	6
12.	Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования тканей пародонта пациента в соответствии с действующими правилами.	6
13.	Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования тканей пародонта пациента в соответствии с действующими правилами.	6
14.	Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования слизистой оболочки полости рта пациента в соответствии с действующими правилами.	6
15.	Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования слизистой оболочки полости рта пациента в соответствии с действующими правилами.	6
16.	<i>Итоговое занятие</i>	6

ИТОГО: 96 часов

Обсуждено на заседании УМК СПО протокол № 5 от « 15 » мая 2025 г.

Зам. директор по учебной работе

Е.А. Лаптева