



Министерство труда и социальной защиты
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный № 148399
от 08.11.2016 г.

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

10 мая 2016 г.

№ 2274

Москва

**Об утверждении профессионального стандарта
«Врач-стоматолог»**

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 4, ст. 293; 2014, № 39, ст. 5266), приказываю:

Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Врач-стоматолог».

Министр

М.А. Топилин



УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
труда и социальной защиты
 Российской Федерации
от «16» июня 2016 г. № 2274

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Врач-стоматолог

812

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения.....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности).....	2
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	3
3.1. Обобщенная трудовая функция «Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях».....	3
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	15

1. Общие сведения

Стоматологическая практика

02 005

(направляемые тока и токи симметрии нестыковки)

607

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Профилактика, диагностика и лечение заболеваний зубов, полости рта и челюстно-лицевой области

Группа званий:

226] *Cyanothece*

EXCITONIC POLYMER

(Signature)

-- -- -- --

($\overline{w_1}, \overline{w_2}, \overline{w_3}, \overline{w_4}$)

Описание к видам экономической деятельности:

86-23 Стажировка в гипнотической практике

(код ОКВЭД^Δ)

(наименование)

II. Описания трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

код	наименование	уровень квалификации	Обобщенные трудовые функции		код (полуровень) классификации	Уровень
			Трудовые функции			
A	Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях	7	Прием пациентов	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза	A01.7	7
				Проведение, контроль эффективности и безопасности использования медиикаментозного и медикаментозного лечения	A02.7	7
				Разработка, реализация и контроль эффективности и эффективных реабилитационных программ	A03.7	7
				Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	A04.7	7
				Ведение санитарно-гигиенической и просветительской работы населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни	A05.7	7
				Организационно-управленческая деятельность	A06.7	7

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях			Код	A	Уровень квалификации	7
Происхождение обобщенной трудовой функции	Oригинал	X	Заменяется из оригинала	Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	

Возможные наименования должностей, профессий	Врач-стоматолог
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – специалитет
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных преднарительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации ³ . Отсутствие судимости и (или) факта уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования по реабилитирующим основаниям ⁴ .
Другие характеристики	Профессиональное развитие специалиста Для профессионального роста и присвоения квалификационной категории требуется выполнение критериев, соответствующих специальности Основные пути повышения квалификации: - программы повышения квалификации; - программы профессиональной переподготовки; - стажировки; - тренинги в симуляционных центрах; - использование современных дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары); - участие в конгрессах, конференциях, мастер-классах.

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2261	Стоматологи
ОКСО ⁵	060105	Стоматология

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	<u>Проведение обследования пациента с целью установления диагноза</u>		Код	A/01.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
Протекают трудовой функции	<input checked="" type="checkbox"/> Оригинал	<input type="checkbox"/> Заметировано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта		

Трудовые действия	<u>Первичный осмотр пациентов</u>
	<u>Повторный осмотр пациентов</u>
	<u>Разработка алгоритма постановки предварительного диагноза</u>
	<u>Установление предварительного диагноза</u>
	<u>Направление пациентов на лабораторные исследования</u>
	<u>Направление пациентов на инструментальные исследования</u>
	<u>Направление пациентов на консультацию к врачам-специалистам</u>
	<u>Разработка алгоритма постановки окончательного диагноза</u>
	<u>Постановка окончательного диагноза</u>
	<u>Интерпретация результатов сбора информации от пациентов (их родственников / законных представителей)</u>
	<u>Интерпретация данных первичного осмотра пациентов</u>
	<u>Интерпретация данных повторного осмотра пациентов</u>
	<u>Интерпретация данных лабораторных исследований</u>
	<u>Интерпретация данных инструментальных исследований</u>
	<u>Интерпретация данных консультаций пациентов врачами-специалистами</u>
	<u>Интерпретация данных дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантомограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях))</u>
	<u>Получение информации от пациентов (их родственников / законных представителей)</u>
	<u>Анкетирование пациентов по предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний</u>
	<u>Выявление у пациентов зубочелюстных, лицевых аномалий, деформаций и предрасположенности их развития, дефектов коронок зубов и зубных рядов; выявление факторов риска онкологии (в том числе различных фоновых процессов, предопухолевых состояний)</u>
	<u>Проводить физикальные исследования и интерпретировать их результаты</u>
	<u>Выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний</u>
	<u>Интерпретировать результаты первичного осмотра пациентов</u>
	<u>Интерпретировать результаты повторного осмотра пациентов</u>
	<u>Обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований</u>
	<u>Обосновывать необходимость и объем инструментальных исследований</u>
	<u>Обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантомограммы, томограммы (на пленочных и цифровых носителях))</u>
	<u>Проводить общее клиническое обследование детей и взрослых</u>
Необходимые умения	

	<p><u>Обосновывать необходимость направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам</u></p> <p><u>Анализировать полученные результаты обследования</u></p> <p><u>Обосновывать и планировать объем дополнительных исследований</u></p> <p><u>Интерпретировать результаты сбора информации от пациентов (их родственников / законных представителей)</u></p> <p><u>Выявлять клинические признаки острой и хронической черепно-лицевой боли соматического, пейротенного и психогенного происхождения</u></p> <p><u>Диагностировать карIES, болезни пульпы и периодонта, заболевания пародонта, слизистой рта</u></p> <p><u>Интерпретировать данные лабораторных исследований</u></p> <p><u>Диагностировать дефекты зубных рядов, патология пародонта, полное отсутствие зубов</u></p> <p><u>Интерпретировать данные инструментальных исследований</u></p> <p><u>Интерпретировать данные консультаций пациентов врачами-специалистами</u></p> <p><u>Интерпретировать данные дополнительных обследований пациентов (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантомограммы, томограммы (на плёночных и цифровых посителях))</u></p> <p><u>Диагностировать зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей; выявлять факторы риска онкологии (в том числе различные фолевые процессы, предопухолевые состояния)</u></p> <p><u>Приминять средства индивидуальной защиты</u></p>
<u>Необходимые знания</u>	<p><u>Биологическая роль зубочелюстной области, биомеханика жевания, возрастные изменения челюстно-лицевой области, особенности воздействия на нее внешней и внутренней среды</u></p> <p><u>Основные принципы диагностики инфекционных заболеваний, медицинские показания к госпитализации пациентов с инфекционными заболеваниями</u></p> <p><u>Топографическая анатомия головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриология зубочелюстной области, основные нарушения эмбриогенеза</u></p> <p><u>Этиология, патогенез, диагностика часто встречающихся заболеваний</u></p> <p><u>Взаимосвязь строения и функционирования зубочелюстной системы с нарушениями со стороны носоглотки, дыхательной и пищеварительной систем, опорно-двигательного аппарата</u></p> <p><u>Основные вопросы нормальной и патологической физиологии зубочелюстной системы, ее взаимосвязь с функциональным состоянием других систем организма и уровня их регуляции</u></p> <p><u>Методы диагностики заболеваний высочно-нижнечелюстного сустава, слюнных желез у детей и взрослых</u></p> <p><u>Нормальное строение зубов, челюстей и нарушения строения при зубочелюстных, лицевых аномалиях</u></p> <p><u>Клиническая картина, методы диагностики, классификация заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ</u></p> <p><u>Клиническая картина, методы диагностики, классификация заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, высочно-челюстного сустава</u></p> <p><u>Клинические проявления основных синдромов, требующих хирургического лечения</u></p>

	Комплексная взаимосвязь между питанием, общим здоровьем, стоматологическим здоровьем, заболеваниями, применением лекарственных препаратов
	Нормальное функционирование зубочелюстной системы и нарушение ее функций при аномалиях прикуса
	Клиническая картина, методы диагностики, классификация заболеваний слюнных желез, прорезывания, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, челюстей, лица
	Клиническая картина, симптомы основных заболеваний и патологических состояний челюстно-лицевой области у взрослых и детей, их диагностика. Значение специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний
	Медицинские показания и противопоказания к применению рентгенологического и других методов дополнительного обследования
	Медицинские изделия, применяемые в стоматологии (Принципы устройства и правила эксплуатации)
	Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем
	Порядок оказания медицинской помощи по профилям
	Стандарты медицинской помощи по заболеваниям
	Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи
	Состояния, требующие медицинской помощи в экстренной и неотложной формах
	Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях
	Санитарно-эпидемиологические требования
	Клинические проявления и течение часто встречающихся заболеваний, травм и состояний у пациентов пожилого и старческого возраста
	Особенности врачебного обследования пациентов пожилого и старческого возраста
	Структура заболеваемости в пожилом и старческом возрасте
	Правила применения средств индивидуальной защиты
Другие характеристики	Соблюдение врачебной тайны
	Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками / законными представителями), коллегами

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения	Код	A/02.7	Уровень (полудоверен.) квалификации	7
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/> Заметировано из оригинала ..	Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия

<u>Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острой стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента</u>
<u>Подбор вида местной анестезии/обезболивания</u>
<u>Оценка возможных осложнений, вызванных применением местной анестезии</u>
<u>Выполнение физиотерапевтических процедур</u>
<u>Подбор лекарственных препаратов для лечения стоматологических заболеваний</u>
<u>Формирование плана лечения пациента при стоматологических заболеваниях</u>
<u>Лечение заболеваний зубов, пародонта, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, высочеподчелюстного сустава, слюнных желез</u>
<u>Наблюдение за ходом лечения пациента</u>
<u>Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта, губ, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ</u>
<u>Оценка возможных побочных эффектов от приема лекарственных препаратов</u>
<u>Составление комплексного плана лечения</u>
<u>Специализированный прием по лечению кариеса, некариозных заболеваний зубов, пульпита, периодонтита, пародонтита, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключением предраков</u>
<u>Уход за пациентами с повреждениями челюстно-лицевой области, лицами с ограниченными возможностями на дому</u>
<u>Консультирование пациента по методам лечения стоматологических заболеваний</u>
<u>Подбор медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний</u>
<u>Хирургическая помощь в пределах проведения операции удаления зуба (исключая ретенционные и дистопированные), вскрытие подчелюстничных абсцессов при периостите челюстей</u>
<u>Ортопедическое лечение лиц с дефектами зубов, зубных рядов в пределах временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц (исключая протезирование на зубных имплантатах)</u>
<u>Постановая санация полости рта (исключая санацию детей в условиях анестезиологического пособия)</u>
<u>Лечение молочных и постоянных зубов</u>
<u>Обоснование наиболее целесообразной тактики лечения</u>
<u>Ортопедическое лечение лиц с дефектами зубов, зубных рядов в пределах частичных и полных съемных пластиничатых протезов</u>
<u>Оценка возможных осложнений, вызванных применением методики лечения</u>
<u>Направление пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке</u>
<u>Устранение очагов инфекции и интоксикации</u>

	<p><u>Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (исключая лечение дисторсией с проявлениями вирусных, бактериальных, аллергических и других детских инфекций в полости рта)</u></p> <p><u>Оказание квалифицированной медицинской помощи по специальности с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике</u></p> <p><u>Оказание медицинской помощи пациентам при острых и хронических одонтогенных воспалительных процессах, обострении хронических заболеваний <u>челюстно-лицевой области</u></u></p> <p><u>Формирование эпидемии</u></p> <p><u>Оказывать медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах</u></p>
Необходимые умения	<p><u>Назначать медикаментозную терапию при заболеваниях в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств</u></p> <p><u>Назначать немедикаментозную терапию в соответствии с медицинскими показаниями</u></p> <p><u>Оценивать эффективность и безопасность медикаментозных методов лечения</u></p> <p><u>Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозных методов лечения</u></p> <p><u>Анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологического воздействия</u></p> <p><u>Анализировать действие немедикаментозных методов лечения по совокупности их свойств</u></p> <p><u>Составлять рецептурные прошписы лекарственных препаратов, выписывать рецепты при заболеваниях, патологических процессах и состояниях</u></p> <p><u>Использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы, инструменты)</u></p> <p><u>Разрабатывать оптимальную тактику лечения стоматологической патологии у детей и взрослых с учетом общесоматического заболевания и дальнейшей реабилитации пациента</u></p> <p><u>Определять способы введения, режим и дозу лекарственных препаратов</u></p> <p><u>Разрабатывать план лечения с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения</u></p> <p><u>Назначать лекарственные препараты для лечения стоматологических заболеваний</u></p> <p><u>Формулировать медицинские показания к избранному методу лечения с учетом этиологии и патогенеза заболевания</u></p> <p><u>Обосновывать схему, план и тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к операции</u></p> <p><u>Применять физиотерапевтические процедуры для лечения и восстановления поврежденных после лечения тканей</u></p> <p><u>Пронондить лечение заболеваний твердых тканей зубов, пульпы и периапикальных тканей, пародонта, слизистой оболочки рта</u></p> <p><u>Определять необходимость направления пациента к соответствующим врачам-специалистам</u></p> <p><u>Обосновывать фармакотерапию пациента при основных патологических синдромах и неотложных состояниях</u></p>

Пользоваться методами лечения дефектов зубных рядов ортопедическими конструкциями в пределах временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц (исключая протезирование из зубных имплантатах)

Применять различные методики местной анестезии челюстно-лицевой области, блоки с применением препаратов для местной анестезии, определять медицинские показания к общей анестезии

Определять способы введения, режим и дозу лекарственных препаратов

Применять методы лечения дефектов зубных рядов ортопедическими конструкциями в пределах частичных и полных съемных пластинчатых протезов

Обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний у детей и взрослых

Применять методы комплексного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии

Определять объем и последовательность предполагаемых мероприятий по лечению

Применять средства индивидуальной защиты

Необходимые знания

Методы использования медицинских изделий, химических средств и лекарственных препаратов для контроля зубного налета

Особенности оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при стоматологических заболеваниях

Грунты лекарственных препаратов, их фармакокинетика, фармакодинамика, совместимость лекарственных препаратов

Общие и функциональные методы лечения пациентов с челюстно-лицевой патологией

Основные принципы лечения пациентов с инфекционными заболеваниями

Топографическая анатомия головы, челюстно-лицевой области, особенности кровоснабжения, иннервации и лимфатической системы, строение зубов, эмбриология зубочелюстной области, основные нарушения эмбриогенеза

Клиническая картина, симптомы патологии в полости рта, медицинские показания к применению различных методов лечения

Основные методы вспомогательного хирургического лечения пациентов с зубочелюстными аномалиями

Клиническая картина, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ

Морфологические изменения в зубочелюстной системе при ортопедическом и ортодонтическом лечении

Клиническая картина, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, кисочно-нижнечелюстного сустава

Клиническая картина, основные методы ортопедического лечения патологии твердых тканей, заболеваний пародонта, патологической стираемости, патологии высочно-нижнечелюстного сустава

	<p><u>Клиническая картина, основные методы лечения (медицинские показания, противопоказания, осложнения) заболеваний слюнных желез, врожденных, приобретенных аномалий зубов, зубных рядов, альвеолярных отростков, частей лица</u></p> <p><u>Клиническая картина, симптомы основных заболеваний и патологических состояний челюстно-лицевой области у взрослых и детей, их лечение</u></p> <p><u>Методы лечения зубочелюстных, лицевых аномалий у детей и взрослых</u></p> <p><u>Принципы, приемы и методы анестезии в стоматологии</u></p> <p><u>Принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий (стоматологического оборудования)</u></p> <p><u>Современные медицинские изделия (аппаратура, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии</u></p> <p><u>Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи</u></p> <p><u>Порядки оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях</u></p> <p><u>Стандарты медицинской помощи при стоматологических заболеваниях</u></p> <p><u>Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</u></p> <p><u>Санитарно-эпидемиологические нормы и требования</u></p> <p><u>Особенности фармакокинетики и фармакодинамики лекарственных препаратов у пациентов пожилого, старческого возраста</u></p> <p><u>Психологические, поведенческие особенности пациентов пожилого, старческого возраста</u></p> <p><u>Особенности общей и специальной гигиены пациентов пожилого, старческого возраста</u></p> <p><u>Правила применения средств индивидуальной защиты</u></p> <p><u>Методика выполнения реанимационных мероприятий</u></p> <p><u>Соблюдение врачебной тайны</u></p>
<u>Другие характеристики</u>	<p>Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками / законными представителями), коллегами</p>

3.1.3. Трудовая функция

<u>Наименование</u>	<u>Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ</u>		<u>Код</u>	<u>А/03.7</u>	<u>Уровень (модуровань) квалификации</u>	<u>7</u>
<u>Происхождение трудовой функции</u>	<u>Оригинал</u>	<u>X</u>	<u>Завершено из оригинала</u>	<u>Код оригинала</u>	<u>Регистрационный номер профессионального стандарта</u>	
<u>Трудовые действия</u>	<p><u>Составление индивидуального плана реабилитации пациента с заболеваниями челюстно-лицевой области</u></p> <p><u>Наблюдение за ходом реабилитации пациента</u></p> <p><u>Подбор лекарственных препаратов для реабилитации</u></p> <p><u>Оказание квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с использованием современных методов реабилитации, разрешенных для применения в медицинской практике</u></p>					

Необходимые умения	<u>Разрабатывать план реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области</u>
	<u>Проводить реабилитационные мероприятия при заболеваниях челюстно-лицевой области</u>
	<u>Применять методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии</u>
Необходимые знания	<u>Применять средства индивидуальной защиты</u> <u>Медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при различных заболеваниях и патологических состояниях</u> <u>Основные принципы реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями</u> <u>Основные принципы реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области</u>
	<u>Принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий в категории «Стоматологическое оборудование»</u> <u>Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</u>
	<u>Санитарно-эпидемиологические нормы и требования</u> <u>Правила применения средств индивидуальной защиты</u> <u>Соблюдение врачебной тайны</u> <u>Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками / законными представителями), коллегами</u>
Другие характеристики	

3.1.4. Трудовая функция

Наименование	<u>Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения</u>		Код: A/04.7	Уровень (подразделение) квалификация	7
Происхождение трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заметировано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	<u>Проведение профилактических осмотров населения</u> <u>Назначение профилактических процедур</u> <u>Подбор лекарственных препаратов для профилактики стоматологических заболеваний</u> <u>Формирование плана профилактической стоматологической помощи пациенту</u> <u>Проведение мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизация, смертность, летальность</u> <u>Выполнение профилактических процедур стоматологических заболеваний</u> <u>Профилактика заболеваний слизистой оболочки полости рта и губ, в том числе онкогигиеническая профилактика и вторичная профилактика онкологических новообразований, за исключением специализированного приема по лечению предраковых слизистой оболочки полости рта и губ</u>				

	<p>Подбор медицинских изделий в категория «Стоматологические материалы» для профилактики стоматологических заболеваний</p> <p>Оказание квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с использованием современных методов профилактики, разрешенных для применения в медицинской практике</p> <p>Краткое профилактическое консультирование</p>
Необходимые умения	<p>Проводить профилактические осмотры различных категорий граждан</p> <p>Проводить профилактику заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюсто-лицевой области, височно-челюстного сустава, слюнных желез</p> <p>Выполнять предписанные действия при проведении противозаразных мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц)</p> <p>Использовать методы первичной и вторичной профилактики</p> <p>Применять методы организации первичной профилактики стоматологических заболеваний в любой возрастной группе</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p>
Необходимые знания	<p>Принципы диспансерного наблюдения в различных категориях пациентов и среди населения</p> <p>Особенности специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний</p> <p>Особенности профилактики онкологии</p> <p>Этиология, патогенез, профилактика часто встречающихся заболеваний челюсто-лицевой области</p> <p>Методы профилактики зубочелюстных, лицевых аномалий у детей и взрослых</p> <p>Клиническая картина, симптомы основных заболеваний и патологических состояний челюсто-лицевой области у взрослых и детей, их профилактика</p> <p>Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p> <p>Санитарно-эпидемиологические нормы и требования</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p>
Другие характеристики	<p>Соблюдение врачебной тайны</p> <p>Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками / законными представителями), коллегами</p>

3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Ведение санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни		Код	A/05.7	Уровень (полууровень) квалификации	7
Происхождение трудовой функции	Oригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заготовлено из оригинала	Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	<p>Формирование у пациентов (их родственников / законных представителей) мотивации к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек</p> <p>Формирование у пациентов (их родственников / законных представителей) позитивного поведения, направленного на сохранение и повышение уровня здоровья</p>					
Необходимые умения	<p>Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди пациентов (их родственников / законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни</p> <p>Оценивать физическое развитие и функциональное состояние организма пациента</p> <p>Формировать у пациентов (их родственников / законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня здоровья</p>					
Необходимые знания	<p>Основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования</p> <p>Социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркомании, токсикомании, основные принципы их профилактики</p> <p>Формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников</p> <p>Основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения заболеваний</p>					
Другие характеристики	<p>Соблюдение врачебной этики</p> <p>Соблюдение принципов врачебной этики и дисциплины в работе с пациентами (их родственниками / законными представителями), коллегами</p>					

3.1.6. Трудовая функция

Наименование	Организационно-управленческая деятельность		Код	A/06.7	Уровень (полууровень) квалификации	7
Происхождение трудовой функции	Oригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Заготовлено из оригинала	Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	<p>Предоставление медико-статистических показателей в установленном порядке</p> <p>Ведение медицинской документации</p>					

	<p><u>Контроль выполнения медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала, врачебных назначений</u></p> <p><u>Контроль (оценка) качества оказания медицинской помощи</u></p> <p><u>Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациентов, нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, определение медицинских показаний к труду/устройству, переводу на облегченные условия труда, санаторно-курортному лечению</u></p> <p><u>Руководство медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала</u></p> <p><u>Составление плана работы и отчета о своей работе</u></p> <p><u>Анализ основных медико-статистических показателей (заболеваемости, инвалидности, смертности, летальности) населения обслуживаемой территории</u></p>
<u>Необходимые умения</u>	<p><u>Анализировать качество оказания медицинской помощи</u></p> <p><u>Анализировать показатели заболеваемости, инвалидности и смертности населения обслуживаемой территории</u></p> <p><u>Заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации</u></p> <p><u>Оформлять документацию, необходимую для проведения медико-социальной экспертизы</u></p> <p><u>Работать в информационно-аналитических системах (Единая государственная информационная система здравоохранения)</u></p> <p><u>Составлять план работы и отчет о своей работе</u></p> <p><u>Анализировать качество и эффективность ведения медицинской документации</u></p> <p><u>Организовывать госпитализацию для лечения в стационарных условиях</u></p> <p><u>Правила выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность</u></p> <p><u>Правила оформления документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность</u></p> <p><u>Принципы проведения экспертизы временной нетрудоспособности</u></p> <p><u>Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях</u></p> <p><u>Критерии оценки качества медицинской помощи</u></p> <p><u>Особенности ведения медицинской документации</u></p> <p><u>Общие вопросы организации медицинской помощи населению</u></p> <p><u>Стандарты и системы управления качеством медицинских (стоматологических) услуг</u></p> <p><u>Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций</u></p>
<u>Необходимые знания</u>	<p><u>Соблюдение врачебной тайны</u></p> <p><u>Соблюдение принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (их родственниками / законными представителями), коллегами</u></p>
<u>Другие характеристики</u>	

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

Ассоциация общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России», город Москва

Президент

Садовский Владимир Викторович

4.2. Наименования организаций-разработчиков

- | | |
|----------|--|
| 1 | ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Москва |
| 2 | Министерство здравоохранения Российской Федерации, город Москва |

¹ Общероссийский классификатор занятий.

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка прохождения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован Министерством России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован в Министерстве России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970) и от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Министерством России 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848); статья 213 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, №1, ст. 3; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 27, ст. 2878; 2008, № 30, ст. 3616; 2011, № 49, ст. 7031; 2013, № 48, ст. 6165, № 52, ст. 6986).

⁴ Трудовой кодекс Российской Федерации, ст. 351.1 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2015, № 1, ст. 42).

⁵ Общероссийский классификатор ступеней по образованию.