

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.11.2023 17:12:35

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94f0e387a2985d2657b784aec019bf8a794cb4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор института стоматологии



/Первов Ю.Ю./

«23»июня 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

МДК.04.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации

(наименование дисциплины (модуля))

основной образовательной программы среднего профессионального образования

**Направление подготовки
(специальность)**

31.02.06 Стоматология профилактическая
(код, наименование)

Уровень подготовки

среднее профессиональное образование
(указывается в соответствии с ППССЗ)

**Область профессиональной
деятельности**

02 Здравоохранение

Квалификация выпускника:

Гигиенист стоматологический

Форма обучения

Очная
(очная, очно-заочная)

Срок освоения ППССЗ

1 года 10 месяцев
(нормативный срок обучения)

Институт/кафедра

отделение среднего профессионального
образования при институте стоматологии

Владивосток, 2023

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС СПО и определенных в основной образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 31.02.06 Стоматология профилактическая, область профессиональной деятельности: 02 Здравоохранение, общих и профессиональных компетенций.

https://tgmu.ru/sveden/files/OOP_Stomatologiya_profilakticheskaya_ispravleno_.pdf

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Оценочные средства
		Форма
1	Текущий контроль	Вопросы для собеседования (Приложение 1)
		Тестовые задания (Приложение 2)
2	Промежуточная аттестация	Вопросы для собеседования (Приложение 1)
		Тестовые задания (Приложение 2)

3. Критерии оценивания результатов обучения

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями предмета в полном объеме учебной программы, достаточно глубоко осмысливает дисциплину; самостоятельно, в логической последовательности и исчерпывающе отвечает на все вопросы, подчеркивает при этом самое существенное, умеет анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, конкретизировать и систематизировать изученный материал, выделять в нем главное: устанавливать причинно-следственные связи; четко формирует ответы.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями дисциплины почти в полном объеме программы (имеются пробелы знаний только в некоторых, особенно сложных разделах); самостоятельно и отчасти при наводящих вопросах дает полноценные ответы на вопросы; не всегда выделяет наиболее существенное, не допускает вместе с тем серьезных ошибок в ответах.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если он владеет основным объемом знаний по дисциплине; проявляет затруднения в самостоятельных ответах, оперирует неточными формулировками; в процессе ответов допускает ошибки по существу вопросов.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если он не освоил обязательного минимума знаний предмета, не способен ответить на вопросы даже при дополнительных наводящих вопросах экзаменатора.

Контрольные вопросы к экзамену (зачету) по дисциплине (модулю)

МДК.04.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации

Вид	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.02.06	Стоматология профилактическая
К	ПК 4.1.	Выполнение организационно-технологических процедур при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний
К	ПК 4.2.	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
К	ПК 4.3.	Вести медицинскую документацию при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний
Ф	А/04.5	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
Т		<ol style="list-style-type: none"> 1. Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, стандарты медицинской помощи при стоматологических заболеваниях; 2. Принципы диспансерного наблюдения пациентов в стоматологии; 3. Методы и технологии контроля зубного налета; 4. Должностные обязанности находящегося в распоряжении младшего медицинского персонала; 5. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии; 6. Нормативные правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельность гигиениста стоматологического; 7. Принципы организации работы системы оказания профилактической стоматологической медицинской помощи населению; 8. Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Стоматология", в том числе, в форме электронного документа; 9. Правила работы в информационных системах в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"; 10. Методики сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) или лиц, осуществляющих уход; 11. Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

		12. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации
--	--	---

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов

Тестовые задания по дисциплине (модулю)

МДК.04.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации

Вид	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.02.06	Стоматология профилактическая
К	ПК 4.1.	Выполнение организационно-технологических процедур при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний
К	ПК 4.2.	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
К	ПК 4.3.	Вести медицинскую документацию при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний
Ф	А/04.5	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 1 УРОВНЯ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)
Т		<p>1. Минимально необходимая площадь для организации кабинета терапевтической стоматологии составляет:</p> <p>а) 10м² б) 12м² в) 14м² г) 20 м²</p> <p>Правильный ответ: в</p> <p>2. Глубина кабинета терапевтической стоматологии должна быть не более:</p> <p>а) 3 м б) 4 м в) 6 м г) 7 м д) 8 м</p> <p>Правильный ответ: в</p> <p>3. Шкаф для хранения ядовитых веществ в кабинете терапевтической стоматологии маркируется буквой:</p> <p>а) А б) В в) С г) Я</p> <p>Правильный ответ: а</p> <p>4. Оптимальным температурным режимом для работы в кабинете терапевтической стоматологии является:</p> <p>а) 16-18° б) 18-20° в) 20-22° г) 24-26°</p> <p>Правильный ответ: б</p>

	<p>5. Характеристика света наиболее важная для переадаптации зрения стоматолога:</p> <ul style="list-style-type: none">а) уровень освещенностиб) спектр излученияв) равномерность в разных точках помещенияг) отсутствие блескости <p>Правильный ответ: в</p> <p>6. В положении сидя стоматолог проводит:</p> <ul style="list-style-type: none">а) 40% рабочего времениб) 50% рабочего временив) 60% рабочего времениг) 90% рабочего времени <p>Правильный ответ: в</p> <p>7. Для оказания стоматологической помощи больным с ограниченными возможностями передвижения на дому наиболее целесообразно использовать установку:</p> <ul style="list-style-type: none">а) переносную автономнуюб) переносную подключаемуюв) передвижнуюг) стационарную <p>Правильный ответ: а</p> <p>8. Для обеспечения качества работы врача-стоматолога современными материалами целесообразно использовать компрессор:</p> <ul style="list-style-type: none">а) масляныйб) безмасляныйв) тип компрессора не имеет значениег) полумасляный <p>Правильный ответ: б</p> <p>9. Минимально необходимая площадь для организации дополнительного рабочего места, оснащенного универсальной стоматологической установкой в кабинете терапевтической стоматологии, составляет:</p> <ul style="list-style-type: none">а) 5м²б) 7м²в) 10 м²г) 12м² <p>Правильный ответ: в</p> <p>10. Высота кабинета терапевтической стоматологии должна быть не менее:</p> <ul style="list-style-type: none">а) 2,5 мб) 3,0 мв) 3,5 мг) 4,0 м <p>Правильный ответ: б</p> <p>11. Шкаф для хранения материалов и инструментов в кабинете терапевтической стоматологии маркируется буквой:</p> <ul style="list-style-type: none">а) Аб) Вв) Сг) не маркируется <p>Правильный ответ: г</p> <p>12. Стены в кабинете терапевтической стоматологии должны</p>
--	---

	<p>быть покрыты</p> <p>а) краской обеспечивающей возможность влажной уборки</p> <p>б) стеновыми панелями из ДВП</p> <p>в) стеновыми панелями из пластика</p> <p>г) верно все перечисленное</p> <p>Правильный ответ: а</p> <p>13. Согласно санитарным нормам соотношение площади окон к площади пола в кабинете терапевтической стоматологии может составлять:</p> <p>а) 1:4 - 1:5</p> <p>б) 1:6 - 1:7</p> <p>в) 1:9 – 1:8</p> <p>г) 1:1</p> <p>Правильный ответ: а</p> <p>14. Для обеспечения нормальной работоспособности зрительного анализатора врача-стоматолога наиболее важна следующая характеристика света:</p> <p>а) уровень освещенности</p> <p>б) спектр излучения</p> <p>в) равномерность в разных точках помещения</p> <p>г) отсутствие блескости</p> <p>Правильный ответ: а</p> <p>15. Вращение бора в высокоскоростном наконечнике обеспечивается путем:</p> <p>а) подачи сжатого воздуха в систему наконечника</p> <p>б) изменения передаточных чисел в шестереночном механизме наконечника</p> <p>в) увеличения скорости вращения ротора микромотора</p> <p>г) верно все перечисленное</p> <p>Правильный ответ: а</p> <p>16. Для работы в корневых каналах зубов должен использоваться следующий тип наконечника:</p> <p>а) прямой</p> <p>б) угловой</p> <p>в) турбинный</p> <p>г) эндодонтический</p> <p>Правильный ответ: г</p> <p>17. Согласно современным санитарно-эпидемиологическим требованиям количество установок в кабинете терапевтической стоматологии не должно превышать:</p> <p>а) двух</p> <p>б) трех</p> <p>в) четырех</p> <p>г) пяти</p> <p>Правильный ответ: б</p> <p>18. Минимально необходимая площадь для организации дополнительного кресла, не оснащенного универсальной стоматологической установкой, в кабинете терапевтической стоматологии составляет:</p> <p>а) 5м²</p> <p>б) 7м²</p> <p>в) 10м²</p> <p>г) 12м²</p>
--	--

		<p>Правильный ответ: б</p> <p>19. Пол в кабинете терапевтической стоматологии может быть покрыт:</p> <p>а) линолеумом б) мраморно-гранитным составом в) ламинированными панелями г) верно все перечисленное</p> <p>Правильный ответ: а</p> <p>20. Сколько раковин рекомендуется устанавливать в кабинете терапевтической стоматологии:</p> <p>а) одну б) две в) не менее трех г) по количеству кресел</p> <p>Правильный ответ: б</p>						
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 2 УРОВНЯ (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ)						
Т		<p>Пинцет стоматологический бывает по форме:</p> <p>1) изогнутый 2) прямой 3) пиковидный 4) штыковидный 5) круглый 6) S-образный</p> <p>В стоматологической практике гладилка используется для:</p> <p>1) наложения пломб 2) формирования пломб 3) некроэктомии 4) наложения пломбы 5) кюретажа 6) моделирования пломб</p> <p>Площадь стоматологического кабинета должна составлять минимально на одно кресло (м²):</p> <p>1) 14 2) 10 3) 20 4) 16 5) 25 6) 7</p>						
И		ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 3 УРОВНЯ (ЗАДАНИЯ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ)						
Т		<p>Установите соответствие: выберите скорость вращения для стоматологического наконечника</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Стоматологические наконечники:</th> <th>Скорость, об/минуту:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1) высокоскоростные</td> <td>А) 70000-120000</td> </tr> <tr> <td>2) скоростные</td> <td>Б) 400000-2000000</td> </tr> </tbody> </table>	Стоматологические наконечники:	Скорость, об/минуту:	1) высокоскоростные	А) 70000-120000	2) скоростные	Б) 400000-2000000
Стоматологические наконечники:	Скорость, об/минуту:							
1) высокоскоростные	А) 70000-120000							
2) скоростные	Б) 400000-2000000							

		3) низкоскоростные	В) 350000-400000
		4) с пониженной скоростью вращения	Г) 300000-500000
		5) эндодонтические наконечники	Д) 20000-35000
	Установите соответствие: выберите вид оборудования для оснащения стоматологического кабинета		
		Вид:	Оборудование:
		1) вспомогательное оборудование	А) шкаф для хранения медикаментов
		2) для стерилизации и обеззараживания	Б) раковина для мытья рук
		3) для обработки рук	В) апекс-локатор
		4) основное оборудование	Г) сухожаровый шкаф
		5) медицинская мебель	Д) стоматологическая установка
	Установите соответствие: выберите для стоматологических инструментов метод стерилизации и дезинфекции		
		Метод стерилизации и дезинфекции:	Вид инструментария:
		1) в сухожаровом шкафу	А) марлевые тампоны, наконечники
		2) автоклавирование	Б) стоматологическое зеркало
		3) в глассперленовом стерилизаторе	В) предстерилизационная очистка наконечников
		4) «Ассистина»	Г) пинцет, зонд
		5) холодная стерилизация	Д) эндодонтический инструментарий
		6) автоклавирование в вертикальном положении	Е) наконечники

Шкала оценивания

«Отлично» - более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Хорошо» - 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

«Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня