

**АВТОНОМНАЯ КОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
«КОЛЛЕДЖ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА, СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ. 03 Безопасность жизнедеятельности

Специальность

49.02.02 Адаптивная физическая культура

Квалификация

Педагог по адаптивной физической культуре и спорту

Составитель _____

Грозный – 2026 г.

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

СГ.03 « Безопасность жизнедеятельности»

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства	
1.	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия .	ОК 06, ОК 07, ОК 08	Зачет	1-я текущая аттестация
2.	Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) .			
3.	Оповещение и информирование населения в условиях ЧС .			2-я текущая аттестация
4.	Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них .			

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочных средств в фонде
1.	<i>1-я и 2-я текущая аттестация</i>	Средства контроля усвоения учебного материала в виде тестирования обучающихся	Комплект тестов по вариантам к аттестациям
2.	<i>Зачет</i>	Итоговая форма оценки знаний	Комплект тестов по вариантам к зачету

Образец билета к 1-ой текущей аттестации
**АВТОНОМНАЯ КОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
«КОЛЛЕДЖ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА, СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

**Тест
по СГ. 03 «Безопасность жизнедеятельности»**

**I-аттестация
Вариант № ___**

ФИО _____ группа _____ Дата _____

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ										

Вариант №1

1. Какие биологические риски чаще всего встречаются в работе стоматолога?

- а) Контакт с чистой водой;
- б) Вдыхание ароматов лекарств;
- в) Использование обычных перчаток;
- г) Контакт с патогенными микроорганизмами через кровь, слюну и аэрозоль пациента.

2. Какой основной документ регламентирует безопасность условий труда в медицине?

- а) Трудовой кодекс в части отпуска;
- б) Инструкция по пользованию бытовой техникой;
- в) Санитарные нормы для общественных мест;
- г) Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

3. Что является важнейшей мерой профилактики ВИЧ-инфекции в стоматологической практике?

- а) Ношение украшений;
- б) Работа без перчаток;
- в) Проветривание кабинета после каждого пациента;
- г) Использование средств индивидуальной защиты, соблюдение стандартов дезинфекции и стерилизации.

4. Что включает в себя понятие профессионального выгорания у медицинского работника?

- а) Простое утомление после рабочего дня;
- б) Кратковременное плохое настроение;
- в) Недосып и плохое питание;
- г) Эмоциональное истощение, снижение мотивации, циничное отношение к пациентам и работа на «автопилоте».

5. Что относится к средствам индивидуальной защиты стоматолога?

- а) Шапка от солнца;
- б) Повседневная одежда;
- в) Обычные очки для чтения;
- г) Маска, перчатки, очки или щиток, одноразовый халат и защита органов дыхания от аэрозолей.

6. Какой фактор чаще всего вызывает чрезвычайные ситуации в стоматологической клинике?

- а) Плохое настроение персонала;
- б) Отсутствие кофе в перерывах;
- в) Ненадлежащее ведение документации;
- г) Возгорание оборудования, короткое замыкание или неисправность электросети.

7. Что является первичным действием при поражении человека электрическим током?

- а) Попросить пострадавшего пошевелиться;
- б) Позвать администратора клиники;
- в) Включить дополнительный свет;
- г) Обеспечить отключение источника напряжения и оценить состояние пострадавшего до оказания помощи.

8. Какая классификация ЧС применяется в медицинской сфере?

- а) По размерам помещения;
- б) По графику работы персонала;
- в) По типу используемых лекарств;
- г) По источникам: природные, техногенные, биолого-социальные и комбинированные чрезвычайные ситуации.

9. Что включает в себя первая помощь при острой аллергической реакции на анестетик?

- а) Позвать пациента на повторный приём;
- б) Давать много воды;
- в) Снять халат и перчатки;
- г) Введение адреналина, обеспечение проходимости дыхательных путей и вызов бригады скорой помощи.

10. Какая зона стоматологического кабинета наиболее подвержена микробному загрязнению?

- а) Потолок;
- б) Дверные ручки;
- в) Пол;
- г) Поверхности, контактирующие с пациентом: кресло, слюноотсос, турбинные наконечники и столик врача.

Вариант №2

1. Почему важно проводить регулярные инструктажи по охране труда в медучреждениях?

- а) Чтобы работники не забывали свой график;
- б) Чтобы повысить скорость приёма пациентов;
- в) Чтобы уменьшить количество документов;
- г) Для повышения уровня безопасности, снижения профессиональных рисков и соблюдения законодательства.

2. Что необходимо сделать при подозрении на обморок у пациента в кресле?

- а) Продолжить лечение, не обращая внимания;
- б) Открыть окно и подождать;
- в) Поднять пациента и посадить в кресло;
- г) Прекратить манипуляции, уложить пациента горизонтально, обеспечить приток воздуха и проконтролировать пульс.

3. Какой класс пожара возможен в стоматологическом кабинете?

- а) Класс А — лесные пожары;
- б) Класс С — горение газов;
- в) Класс В — возгорание жидкостей;
- г) Класс Е — пожар электроустановок под напряжением, связанных с оборудованием и светильниками.

4. Что делать при эвакуации из клиники во время пожара?

- а) Собрать личные вещи;
- б) Использовать лифт для быстрого выхода;
- в) Закрыть окна и продолжить работу;
- г) Оповестить всех, отключить оборудование, взять аптечку и организованно покинуть здание по маршруту.

5. Какие инфекции относятся к профессиональным рискам для стоматолога?

- а) Насморк и простуда;
- б) Грипп и ОРВИ;
- в) Пищевые отравления;
- г) Гепатиты В и С, ВИЧ, туберкулёз — инфекции, передающиеся через биологические жидкости пациентов.

6. Что означает термин «дезинфекция» в контексте стоматологии?

- а) Мытьё рук мылом;
- б) Использование спирта для протирания пола;
- в) Проветривание кабинета после работы;
- г) Уничтожение патогенных микроорганизмов на инструментах и поверхностях с использованием химических средств.

7. Что входит в содержание аптечки в стоматологическом кабинете?

- а) Зубная паста и щётка;
- б) Пластиковые стаканчики;
- в) Набор бинтов и жгутов для спортивных травм;
- г) Средства для оказания первой помощи при травмах, ожогах, анафилаксии и обмороке.

8. Какую цель преследует стерилизация стоматологических инструментов?

- а) Удаление видимых загрязнений;
- б) Обработка инструментов мыльным раствором;
- в) Сушка инструментов на воздухе;
- г) Полное уничтожение всех видов микроорганизмов, включая споры, для предотвращения перекрёстной инфекции.

9. Что необходимо сделать при порезе перчатки во время приёма пациента?

- а) Продолжить работу без изменений;
- б) Промыть перчатку водой;
- в) Вытянуть руку из перчатки и продолжить работу;
- г) Немедленно прекратить контакт, обработать руки, надеть новые перчатки и зафиксировать инцидент.

10. Какой вред здоровью может причинить неправильная организация рабочего места стоматолога?

- а) Повышение настроения;
- б) Увеличение производительности;
- в) Улучшение осанки;
- г) Развитие заболеваний опорно-двигательного аппарата, утомление и зрительное перенапряжение.

Ключи к тесту

№ п/п	Вариант № 1	Вариант № 2
1	Г	Г
2	Г	Г
3	Г	Г
4	Г	Г
5	Г	Г
6	Г	Г
7	Г	Г
8	Г	Г
9	Г	Г
10	Г	Г

Вопросы ко 2-ой текущей аттестации

1. Какие основные биологические риски встречаются в стоматологической практике?
2. Какие документы регламентируют безопасность труда в медицинских учреждениях?
3. Какие меры предосторожности необходимо соблюдать для предотвращения передачи ВИЧ и гепатитов?
4. Что такое профессиональное выгорание и как оно проявляется у стоматологов?
5. Какие средства индивидуальной защиты обязательны при работе с пациентами?
6. Какие основные причины возникновения чрезвычайных ситуаций в стоматологической клинике?
7. Какие действия необходимо предпринять при поражении электрическим током пациента или сотрудника?
8. Как классифицируются чрезвычайные ситуации в медицинской сфере?
9. Какие шаги включают первую помощь при анафилактическом шоке?
10. Какие поверхности стоматологического кабинета наиболее подвержены микробному загрязнению?
11. Почему важно регулярно проводить инструктажи по охране труда в медучреждениях?
12. Как правильно оказать помощь пациенту при подозрении на обморок в кресле?
13. Какие классы пожаров могут возникать в стоматологическом кабинете?
14. Какие действия нужно предпринять при эвакуации во время пожара
15. Какие инфекции относятся к профессиональным рискам стоматологов?
16. Что означает дезинфекция и чем она отличается от стерилизации?
17. Что должно входить в аптечку стоматологического кабинета для оказания первой помощи?
18. В чём заключается цель стерилизации стоматологических инструментов?
19. Какие действия следует предпринять при порезе перчатки во время работы?
20. Какие последствия для здоровья могут возникнуть из-за неправильной организации рабочего места стоматолога?

Образец билета ко 2-ой текущей аттестации
**АВТОНОМНАЯ КОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ**
«КОЛЛЕДЖ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА, СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

Тест
по СГ. 03 «Безопасность жизнедеятельности»

II-аттестация
Вариант №__

ФИО _____ группа _____ Дата _____

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ										

Вариант №1

1. Как правильно утилизировать использованные одноразовые перчатки и маски в стоматологической клинике?

- а) Сложить вместе с обычным мусором;
- б) Промывать водой и выбрасывать в общий контейнер;
- в) Использовать повторно при следующем пациенте;
- г) Собрать в специализированные контейнеры для биологически опасных отходов и передать для обработки согласно нормам.

2. Что является основной причиной профессиональных заболеваний стоматологов?

- а) Слишком много отдыха;
- б) Недостаток воды;
- в) Излишняя физическая активность;
- г) Хроническое воздействие вибрации оборудования, химических веществ и микробиологических факторов.

3. Какой вид стрессового воздействия наиболее характерен для стоматолога во время приёма пациента?

- а) Перегрев помещения;
- б) Сильный шум с улицы;
- в) Перерыв на обед;
- г) Психоэмоциональное напряжение, связанное с ответственностью за здоровье пациента и необходимостью точных манипуляций.

4. Что необходимо сделать в случае пролива химического дезинфицирующего средства на кожу?

- а) Протереть бумажным полотенцем;
- б) Игнорировать, если не жжёт;
- в) Вымыть руки водой без мыла;
- г) Немедленно смыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью при появлении раздражения.

5. Как часто стоматологу необходимо проходить медосмотр для оценки состояния здоровья?

- а) Раз в 10 лет;
- б) Только при трудоустройстве;

- в) По желанию;
- г) Не реже одного раза в год с обязательной проверкой зрения, опорно-двигательной системы и иммунного статуса.

6. Как правильно подготовить помещение клиники к приёму пациента с инфекционным заболеванием?

- а) Провести генеральную уборку раз в месяц;
- б) Открыть окна на 10 минут после рабочего дня;
- в) Использовать обычные моющие средства без антисептиков;
- г) Провести тщательную дезинфекцию всех поверхностей, использовать воздушные фильтры и соблюдать режим стерильности.

7. Каковы действия при подозрении на химическое отравление стоматолога?

- а) Продолжить работу, чтобы отвлечься;
- б) Выпить кофе;
- в) Снять маску и выйти на улицу;
- г) Немедленно прекратить работу, вывести пострадавшего в проветриваемое помещение и вызвать медицинскую помощь.

8. Что характеризует аварийный выход из стоматологической клиники?

- а) Заперт на ключ;
- б) Используется только для хранения материалов;
- в) Ярко окрашен и свободен для быстрого выхода в случае ЧС;
- г) Должен быть хорошо обозначен, свободен от препятствий и легко открываться изнутри без ключа.

9. Какой из перечисленных факторов влияет на возникновение профессионального шума в стоматологическом кабинете?

- а) Шёпот пациента;
- б) Звук кондиционера;
- в) Тиканье часов;
- г) Работа стоматологических аппаратов — турбин, компрессоров и ультразвуковых приборов.

10. Что необходимо делать при попадании слюны пациента на слизистую оболочку врача?

- а) Протереть платком;
- б) Игнорировать, если не болит;
- в) Быстро выпить воды;
- г) Обработать место антисептическим раствором и контролировать появление симптомов инфекции.

Вариант №2

1. Что входит в понятие «психофизиологическая безопасность» для стоматолога?

- а) Соблюдение режима сна и отдыха;
- б) Правильный выбор одежды;
- в) Умение готовить пищу;
- г) Обеспечение комфортных условий работы, профилактика профессионального стресса и поддержание психоэмоционального здоровья.

2. Какие меры необходимо принимать для предотвращения профессионального утомления?

- а) Отказаться от работы с утра;
- б) Прекратить лечение сложных пациентов;
- в) Работать без перерывов;
- г) Организовать режим труда и отдыха, делать регулярные физические и дыхательные упражнения.

3. Что представляет собой «инфекционный контроль» в стоматологической практике?

- а) Проверку посетителей на наличие вирусов;
- б) Слежение за температурой в помещении;
- в) Обработка рук мылом перед работой;
- г) Комплекс мероприятий по предотвращению передачи инфекций через инструменты, поверхности и персонал.

4. Какое действие следует предпринять при травме пациента во время стоматологической процедуры?

- а) Продолжить работу;
- б) Игнорировать жалобы;
- в) Убрать инструменты со стола;
- г) Прекратить процедуру, оказать первую помощь и при необходимости вызвать скорую помощь.

5. Какие опасные химические вещества чаще всего используются в стоматологии?

- а) Вода и соль;
- б) Уксус и сода;
- в) Обычные моющие средства;
- г) Формалин, раствор хлоргексидина, этанол и отбеливающие препараты с потенциальной токсичностью.

6. Что необходимо делать после работы с химическими дезинфицирующими средствами?

- а) Открыть окно на 5 минут;
- б) Протереть лицо рукой;
- в) Пить много воды;
- г) Вымыть руки с мылом и проветрить помещение согласно инструкции.

7. Какие мероприятия по безопасности включаются в план действий при угрозе террористического акта?

- а) Закрыть двери и окна;
- б) Оставить помещение немедленно без предупреждения;
- в) Позвонить родственникам;
- г) Сообщить в полицию, соблюдать спокойствие, выполнять инструкции и обеспечивать безопасность пациентов и персонала.

8. Как правильно организовать рабочее место стоматолога для снижения риска травм?

- а) Расположить инструменты в беспорядке;
- б) Использовать тяжелую мебель;
- в) Работать в неудобной позе;
- г) Обеспечить эргономичную мебель, освещение, правильное расположение оборудования и свободный доступ к инструментам.

9. Какие последствия для здоровья могут быть при длительном воздействии ультразвукового скалера на врача?

- а) Улучшение слуха;
- б) Увеличение энергии;
- в) Повышение внимания;
- г) Развитие вибрационной болезни, нарушения слуха и утомления мышц кистей и рук.

10. Что включает в себя понятие «безопасность пациентов» в стоматологической практике?

- а) Быстрое завершение процедуры;
- б) Наличие красивого интерьера;
- в) Использование дорогих материалов;

№ вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ответ										

Вариант №1

1. Какие биологические риски чаще всего встречаются в работе стоматолога?

- а) Контакт с чистой водой;
- б) Вдыхание ароматов лекарств;
- в) Использование обычных перчаток;
- г) Контакт с патогенными микроорганизмами через кровь, слюну и аэрозоль пациента.

2. Какой основной документ регламентирует безопасность условий труда в медицине?

- а) Трудовой кодекс в части отпуска;
- б) Инструкция по пользованию бытовой техникой;
- в) Санитарные нормы для общественных мест;
- г) Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

3. Что является важнейшей мерой профилактики ВИЧ-инфекции в стоматологической практике?

- а) Ношение украшений;
- б) Работа без перчаток;
- в) Проветривание кабинета после каждого пациента;
- г) Использование средств индивидуальной защиты, соблюдение стандартов дезинфекции и стерилизации.

4. Что включает в себя понятие профессионального выгорания у медицинского работника?

- а) Простое утомление после рабочего дня;
- б) Кратковременное плохое настроение;
- в) Недосып и плохое питание;
- г) Эмоциональное истощение, снижение мотивации, циничное отношение к пациентам и работа на «автопилоте».

5. Что относится к средствам индивидуальной защиты стоматолога?

- а) Шапка от солнца;
- б) Повседневная одежда;
- в) Обычные очки для чтения;
- г) Маска, перчатки, очки или щиток, одноразовый халат и защита органов дыхания от аэрозолей.

6. Какой фактор чаще всего вызывает чрезвычайные ситуации в стоматологической клинике?

- а) Плохое настроение персонала;
- б) Отсутствие кофе в перерывах;
- в) Ненадлежащее ведение документации;
- г) Возгорание оборудования, короткое замыкание или неисправность электросети.

7. Что является первичным действием при поражении человека электрическим током?

- а) Попросить пострадавшего пошевелиться;
- б) Позвать администратора клиники;
- в) Включить дополнительный свет;
- г) Обеспечить отключение источника напряжения и оценить состояние пострадавшего до оказания помощи.

8. Какая классификация ЧС применяется в медицинской сфере?

- а) По размерам помещения;
- б) По графику работы персонала;
- в) По типу используемых лекарств;
- г) По источникам: природные, техногенные, биолого-социальные и комбинированные чрезвычайные ситуации.

9. Что включает в себя первая помощь при острой аллергической реакции на анестетик?

- а) Позвать пациента на повторный приём;
- б) Давать много воды;
- в) Снять халат и перчатки;
- г) Введение адреналина, обеспечение проходимости дыхательных путей и вызов бригады скорой помощи.

10. Какая зона стоматологического кабинета наиболее подвержена микробному загрязнению?

- а) Потолок;
- б) Дверные ручки;
- в) Пол;
- г) Поверхности, контактирующие с пациентом: кресло, слюноотсос, турбинные наконечники и столик врача.

11. Почему важно проводить регулярные инструктажи по охране труда в медучреждениях?

- а) Чтобы работники не забывали свой график;
- б) Чтобы повысить скорость приёма пациентов;
- в) Чтобы уменьшить количество документов;
- г) Для повышения уровня безопасности, снижения профессиональных рисков и соблюдения законодательства.

12. Что необходимо сделать при подозрении на обморок у пациента в кресле?

- а) Продолжить лечение, не обращая внимания;
- б) Открыть окно и подождать;
- в) Поднять пациента и посадить в кресло;
- г) Прекратить манипуляции, уложить пациента горизонтально, обеспечить приток воздуха и проконтролировать пульс.

13. Какой класс пожара возможен в стоматологическом кабинете?

- а) Класс А — лесные пожары;
- б) Класс С — горение газов;
- в) Класс В — возгорание жидкостей;
- г) Класс Е — пожар электроустановок под напряжением, связанных с оборудованием и светильниками.

14. Что делать при эвакуации из клиники во время пожара?

- а) Собрать личные вещи;
- б) Использовать лифт для быстрого выхода;
- в) Закрыть окна и продолжить работу;
- г) Оповестить всех, отключить оборудование, взять аптечку и организованно покинуть здание по маршруту.

15. Какие инфекции относятся к профессиональным рискам для стоматолога?

- а) Насморк и простуда;
- б) Грипп и ОРВИ;
- в) Пищевые отравления;

г) Гепатиты В и С, ВИЧ, туберкулёз — инфекции, передающиеся через биологические жидкости пациентов.

16. Что означает термин «дезинфекция» в контексте стоматологии?

- а) Мытьё рук мылом;
- б) Использование спирта для протирания пола;
- в) Проветривание кабинета после работы;
- г) Уничтожение патогенных микроорганизмов на инструментах и поверхностях с использованием химических средств.

17. Что входит в содержание аптечки в стоматологическом кабинете?

- а) Зубная паста и щётка;
- б) Пластиковые стаканчики;
- в) Набор бинтов и жгутов для спортивных травм;
- г) Средства для оказания первой помощи при травмах, ожогах, анафилактики и обмороке.

18. Какую цель преследует стерилизация стоматологических инструментов?

- а) Удаление видимых загрязнений;
- б) Обработка инструментов мыльным раствором;
- в) Сушка инструментов на воздухе;
- г) Полное уничтожение всех видов микроорганизмов, включая споры, для предотвращения перекрёстной инфекции.

19. Что необходимо сделать при порезе перчатки во время приёма пациента?

- а) Продолжить работу без изменений;
- б) Промыть перчатку водой;
- в) Вытянуть руку из перчатки и продолжить работу;
- г) Немедленно прекратить контакт, обработать руки, надеть новые перчатки и зафиксировать инцидент.

20. Какой вред здоровью может причинить неправильная организация рабочего места стоматолога?

- а) Повышение настроения;
- б) Увеличение производительности;
- в) Улучшение осанки;
- г) Развитие заболеваний опорно-двигательного аппарата, утомление и зрительное перенапряжение.

Вариант №2

1. Как правильно утилизировать использованные одноразовые перчатки и маски в стоматологической клинике?

- а) Сложить вместе с обычным мусором;
- б) Промывать водой и выбрасывать в общий контейнер;
- в) Использовать повторно при следующем пациенте;
- г) Собрать в специализированные контейнеры для биологически опасных отходов и передать для обработки согласно нормам.

2. Что является основной причиной профессиональных заболеваний стоматологов?

- а) Слишком много отдыха;
- б) Недостаток воды;
- в) Излишняя физическая активность;
- г) Хроническое воздействие вибрации оборудования, химических веществ и микробиологических факторов.

3. Какой вид стрессового воздействия наиболее характерен для стоматолога во время приёма пациента?

- а) Перегрев помещения;
- б) Сильный шум с улицы;
- в) Перерыв на обед;
- г) Психоэмоциональное напряжение, связанное с ответственностью за здоровье пациента и необходимостью точных манипуляций.

4. Что необходимо сделать в случае пролива химического дезинфицирующего средства на кожу?

- а) Протереть бумажным полотенцем;
- б) Игнорировать, если не жжёт;
- в) Вымыть руки водой без мыла;
- г) Немедленно смыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью при появлении раздражения.

5. Как часто стоматологу необходимо проходить медосмотр для оценки состояния здоровья?

- а) Раз в 10 лет;
- б) Только при трудоустройстве;
- в) По желанию;
- г) Не реже одного раза в год с обязательной проверкой зрения, опорно-двигательной системы и иммунного статуса.

6. Как правильно подготовить помещение клиники к приёму пациента с инфекционным заболеванием?

- а) Провести генеральную уборку раз в месяц;
- б) Открыть окна на 10 минут после рабочего дня;
- в) Использовать обычные моющие средства без антисептиков;
- г) Провести тщательную дезинфекцию всех поверхностей, использовать воздушные фильтры и соблюдать режим стерильности.

7. Каковы действия при подозрении на химическое отравление стоматолога?

- а) Продолжить работу, чтобы отвлечься;
- б) Выпить кофе;
- в) Снять маску и выйти на улицу;
- г) Немедленно прекратить работу, вывести пострадавшего в проветриваемое помещение и вызвать медицинскую помощь.

8. Что характеризует аварийный выход из стоматологической клиники?

- а) Заперт на ключ;
- б) Используется только для хранения материалов;
- в) Ярко окрашен и свободен для быстрого выхода в случае ЧС;
- г) Должен быть хорошо обозначен, свободен от препятствий и легко открываться изнутри без ключа.

9. Какой из перечисленных факторов влияет на возникновение профессионального шума в стоматологическом кабинете?

- а) Шёпот пациента;
- б) Звук кондиционера;
- в) Тиканье часов;
- г) Работа стоматологических аппаратов — турбин, компрессоров и ультразвуковых приборов.

10. Что необходимо делать при попадании слюны пациента на слизистую оболочку врача?

- а) Протереть платком;

- б) Игнорировать, если не болит;
- в) Быстро выпить воды;
- г) Обработать место антисептическим раствором и контролировать появление симптомов инфекции.

11. Что входит в понятие «психофизиологическая безопасность» для стоматолога?

- а) Соблюдение режима сна и отдыха;
- б) Правильный выбор одежды;
- в) Умение готовить пищу;
- г) Обеспечение комфортных условий работы, профилактика профессионального стресса и поддержание психоэмоционального здоровья.

12. Какие меры необходимо принимать для предотвращения профессионального утомления?

- а) Отказаться от работы с утра;
- б) Прекратить лечение сложных пациентов;
- в) Работать без перерывов;
- г) Организовать режим труда и отдыха, делать регулярные физические и дыхательные упражнения.

13. Что представляет собой «инфекционный контроль» в стоматологической практике?

- а) Проверку посетителей на наличие вирусов;
- б) Слежение за температурой в помещении;
- в) Обработка рук мылом перед работой;
- г) Комплекс мероприятий по предотвращению передачи инфекций через инструменты, поверхности и персонал.

14. Какое действие следует предпринять при травме пациента во время стоматологической процедуры?

- а) Продолжить работу;
- б) Игнорировать жалобы;
- в) Убрать инструменты со стола;
- г) Прекратить процедуру, оказать первую помощь и при необходимости вызвать скорую помощь.

15. Какие опасные химические вещества чаще всего используются в стоматологии?

- а) Вода и соль;
- б) Уксус и сода;
- в) Обычные моющие средства;
- г) Формалин, раствор хлоргексидина, этанол и отбеливающие препараты с потенциальной токсичностью.

16. Что необходимо делать после работы с химическими дезинфицирующими средствами?

- а) Открыть окно на 5 минут;
- б) Протереть лицо рукой;
- в) Пить много воды;
- г) Вымыть руки с мылом и проветрить помещение согласно инструкции.

17. Какие мероприятия по безопасности включаются в план действий при угрозе террористического акта?

- а) Закрыть двери и окна;
- б) Оставить помещение немедленно без предупреждения;
- в) Позвонить родственникам;
- г) Сообщить в полицию, соблюдать спокойствие, выполнять инструкции и обеспечивать безопасность пациентов и персонала.

18. Как правильно организовать рабочее место стоматолога для снижения риска травм?

- а) Расположить инструменты в беспорядке;
- б) Использовать тяжелую мебель;
- в) Работать в неудобной позе;
- г) Обеспечить эргономичную мебель, освещение, правильное расположение оборудования и свободный доступ к инструментам.

19. Какие последствия для здоровья могут быть при длительном воздействии ультразвукового скалера на врача?

- а) Улучшение слуха;
- б) Увеличение энергии;
- в) Повышение внимания;
- г) Развитие вибрационной болезни, нарушения слуха и утомления мышц кистей и рук.

20. Что включает в себя понятие «безопасность пациентов» в стоматологической практике?

- а) Быстрое завершение процедуры;
- б) Наличие красивого интерьера;
- в) Использование дорогих материалов;
- г) Соблюдение стерильности, правильное применение препаратов, информирование пациентов и предотвращение осложнений.

Критерии оценивания зачета:

Количество вопросов	Оценка	
18-20	5	зачтено
15-17	4	
10-14	3	
0-9	2	не зачтено

**для зачета*

Зачтено - выставляется обучающемуся, ответившему правильно на 10-20 вопросов.

Не зачтено - выставляется обучающемуся, который ответил на 9 и менее вопросов.

Ключи к тесту

№ п/п	Вариант № 1	Вариант № 2
1	Г	Г
2	Г	Г
3	Г	Г
4	Г	Г
5	Г	Г
6	Г	Г
7	Г	Г
8	Г	Г
9	Г	Г
10	Г	Г
11	Г	Г

12	Г	Г
13	Г	Г
14	Г	Г
15	Г	Г
16	Г	Г
17	Г	Г
18	Г	Г
19	Г	Г
20	Г	Г