

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ»

Согласовано

Зам. главного врача

ГАУЗ «Чистопольская ЦРБ»

Р.Г. Хасанзянова

« 5 » июня 2023 г.



Утверждаю

Зам. директора по

учебной работе

О.В. Мигачева

2023 г.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций,  
связанных с оказанием медицинской помощи

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО

Рассмотрен и одобрен  
на заседании ЦМК  
специальных  
дисциплин

Протокол № 14  
« 5 » июня 2023 г.

Председатель:

Кабы Кабирова Э.М.

2023 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт
2. Фонд оценочных средств для текущего контроля
3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации  
(дифференцированный зачет)

Приложения

## 1. Паспорт

### Назначение:

ФОС предназначен для текущего контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Освоение программы профессионального модуля ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

#### 1.1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

##### 1.1.1 Перечень общих компетенций

<i>Код</i>	<i>Наименование общих компетенций</i>
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

##### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

<i>Код</i>	<i>Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций</i>
<i>ВД 1</i>	Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
<i>ПК 1.1.</i>	Организовывать рабочее место
<i>ПК 1.2.</i>	Обеспечивать безопасную окружающую среду
<i>ПК 1.3.</i>	Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности

### 1. Фонд оценочных средств для текущего контроля

Формами текущего контроля по дисциплине являются: **тестовые задания, перечень вопросов, ситуационные задачи** (Приложение 1)

### 2. ФОС для промежуточной аттестации (дифференцированный зачет)

Формой проведения промежуточной аттестации по профессиональному модулю ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» по специальности 34.02.01 Сестринское дело является дифференцированный зачет. К дифференцированному зачету допускаются студенты

на основании решения педагогического совета. Дифференцированный зачет проводится в устной форме в виде ответов на билеты, в письменном виде - в тестовой форме. Количество билетов – 30, количество тестов – 60, 2 варианта (Приложение 2) . Литература для подготовки к дифференцированному зачету представлена в Приложении 3.

### **Критерии оценки**

Оценка «5» - (отлично)

При ответе материал изложен грамотным языком в определенной логической последовательности, точно использована медицинская терминология, полно раскрыто содержание материала в объеме, предусмотренном программой, продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов. Возможны одна - две неточности при освещении второстепенных вопросов.

Оценка «4» - (хорошо)

Ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков: в изложении допущены небольшие пробелы; допущены один – два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя; допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, легко исправленные по замечанию преподавателя.

Оценка «3» - (удовлетворительно)

При ответе неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание, имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий.

Оценка «2» - (неудовлетворительно)

При ответе не раскрыто основное содержание учебного материала; обнаружено незнание или непонимание обучающимся большей или наиболее важной части учебного материала; допущены ошибки в определении понятий, допущены существенные ошибки, показавшие, что обучающийся не владеет обязательными умениями по данной теме в полной мере.

Разработчик ФОС: Преподаватель ПМ 01 «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» -  
Матросова О.Ф.

## Приложение 1

### Фонд оценочных средств для текущего контроля

#### Тема «Инфекционная безопасность на рабочем месте»

#### Ситуационные задачи

- 1) Медсестра уколола палец использованной иглой, она провела местную постконтактную профилактику, но не доложила об этом старшей медсестре, не зарегистрировала аварийную ситуацию в журнале и не составила акт. Правильно ли поступила медсестра?
- 2) Процедурная медсестра приступает к работе. Что необходимо проверить ей в кабинете для своей инфекционной безопасности?
- 3) После произведенной инъекции пациенту, медсестра надела на использованную иглу колпачок. Правильно ли поступила медсестра?
- 4) Медицинская сестра процедурного кабинета уколола палец использованной иглой. Раствора йода, необходимого для одного из этапов обработки в аварийной аптечке не оказалось. В каком этапе сестринского процесса, применяемого в манипуляционной технике, была сделана ошибка?
- 5) Медсестра, собирая стерильный шприц, снимала колпачок с иглы и уколола себе палец. Считается ли данная травма аварийной ситуацией? Нужно ли проводить постконтактную профилактику?
- 6) При заборе крови медсестре на кожу предплечья попала кровь. Что необходимо предпринять?
- 7) Медсестра уколола палец использованной иглой. Она провела местную постконтактную профилактику, посмотрела историю болезни пациента и выяснила, что он ВИЧ-инфицированный, а инфицирован ли вирусными гепатитами В и С неизвестно. Она не знает, что необходимо предпринять в этой ситуации. Что необходимо сделать медсестре?
- 8) Медсестра уколола палец использованной иглой через перчатку. Какие мероприятия местной постконтактной профилактики ей нужно предпринять?
- 9) При выполнении манипуляции кровь попала медсестре на слизистую рта. Какие мероприятия местной постконтактной профилактики?
- 10) При проведении манипуляции кровь попала медсестре на слизистую глаза. Какие мероприятия местной постконтактной профилактики?
- 11) При раздаче обеда медсестра не обратила внимание на гнойничок на руке, и продолжала раздавать пищу пациентам. *В чем ошибка медсестры? Что может произойти?*
- 12) Медсестра взяла кровь из вены пациента на анализ. Соблюдая все правила стерильности, она не надела стерильные перчатки на руки и работа без перчаток. взяв кровь из вены пациента, медсестра стала выполнять другие назначения врача. *Все ли правильно сделала медсестра?*

## Тема «Внутрибольничная инфекция»

### Тестовые задания

#### I - вариант

1. Профилактика внутрибольничной инфекции является актуальной проблемой:
  - а) во всем мире,
  - б) в некоторых странах зарубежья,
  - в) только в нашей стране,
2. Внутрибольничная инфекция поражает пациента:
  - а) в результате обращения к медработнику за советом,
  - б) в результате обращения к медработнику за лечебной помощью.
3. Наиболее восприимчивыми к внутрибольничной инфекции являются:
  - а) лица пожилого возраста,
  - б) дети,
  - в) лица среднего возраста.
4. Наибольший риск развития внутрибольничной инфекции наблюдается:
  - а) у любого пациента,
  - б) у страдающего тяжелыми хроническими заболеваниями.
5. В состав аптечки АНТИ-ВИЧ входят:
  - а) спирт 95%,
  - б) спирт 70%,
  - в) йод 5%,
  - г) бактерицидный лейкопластырь.
6. Три звена эпид. процесса \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.
7. Методы профилактики ВБИ среди медицинского персонала.
  - а) использование одноразовой медицинской одежды.
  - б) применение средств индивидуальной защиты (очки, щитки, маски, перчатки).
  - в) вакцинация медицинского персонала.
  - г) обязательное тщательное мытье рук до и после выполнения манипуляций.
  - д) все ответы верны.
8. Зараженные инструменты, аппаратура, препараты крови, прямой контакт, являются способом передачи:
  - а) стрептококка;
  - б) вируса гепатита «В»;
  - в) грибов.
9. Зараженная пища, руки персонала, сам пациент являются способом передачи:
  - а) вируса иммунодефицита человека;
  - б) сальмонеллы;
  - в) вируса гепатита «В»
10. Цель гигиенической обработки рук медицинского персонала
  - а) обеспечение кратковременной стерильности
  - б) создание кратковременной стерильности
  - в) профилактика профессионального заражения
  - г) удаление бытового загрязнения
11. Кратность обработки рук медработником
  - а) перед процедурой
  - б) после всех процедур

- в) в начале и в конце процедуры
  - г) после нескольких процедур
12. Недостаточно обработанные руки медперсонала являются
- а) источником инфекции
  - б) фактором передачи инфекции
  - в) источником и фактором передачи инфекции
13. Трансмиссивный путь передачи ВБИ
- а) от матери к плоду
  - б) через руки
  - в) через живого носителя
  - г) через промежуточный предмет.
14. Зараженные предметы, руки, носовые пути персонала, воздух, сам пациент являются способом передачи:
- а) стрептококка;
  - б) вируса гепатита «В»;
  - в) золотистого стафилококка.
15. Показание для проведения обработки рук на гигиеническом уровне
- а) перед и после приема пищи
  - б) перед инвазивными процедурами
  - в) при бытовом загрязнении рук
  - г) после посещения туалета

#### II - вариант

1. ВБИ – это клинически распознанное инфекционное заболевание пациента, которое получено в результате обращения за медицинской помощью:
- а) в инфекционную больницу,
  - б) в поликлинику,
  - в) в МЧС
  - г) в скорую помощь.
2. Причинами ВБИ могут стать:
- а) не соблюдение правил асептики и антисептики,
  - б) грубое обращение с пациентами,
  - в) не соблюдение санэпидрежима,
  - г) не соблюдение правил биомеханики.
3. Основные пути передачи ВБИ:
- а) парентеральный,
  - б) фекально-оральный,
  - в) контактный,
  - г) аэрогенный.
4. К внутрибольничной инфекции относят следующие заболевания:
- а) постинъекционный абсцесс,
  - б) пролежни, возникшие в стационаре,
  - в) остеохондроз,
  - г) сепсис
5. Перед каждой манипуляцией медсестра обрабатывает руки:
- а) социальным уровнем,
  - б) стерилизационным уровнем,
  - в) гигиеническим уровнем,
  - г) хирургическим уровнем.
6. В состав аптечки АНТИ-ВИЧ входят:

- а) спирт 95%,
- б) спирт 70%,
- в) йод 5%,
- г) бактерицидный лейкопластырь.

7. Основным фактором, влияющим на восприимчивость к ВБИ, является:

- а) антропометрические показатели
- б) возраст человека
- в) множество лечебно-диагностических процедур

8. Профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (исмп), способствуют:

- а) широкое применение антибиотиков
- б) использование дезинфицирующих средств в возможно больших концентрациях
- в) тщательное соблюдение личной гигиены медицинским персоналом

9. Рост заболеваемости инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи обусловлен:

- а) снижением квалификации медицинских работников в последние годы
- б) увеличением стрессов
- в) увеличением числа инвазивных вмешательств

10. При попадании крови и равноценных ей биологических жидкостей на слизистую оболочку рта, раствор, который необходим для обработки:

- а) Протаргол;
- б) 70% спирт;
- в) Альбуцид.

11. При порезе или проколе, рану необходимо обработать:

- а) 70% спиртом;
- б) проточной водой;
- с) \*5% спиртовым раствором йода

12. Что входит в состав аптечки «Анти - ВИЧ»:

- а) навески марганца
- б) навески хлорамина
- в) дистиллированная вода
- г) спирт этиловый 100%
- д) настойка йода 5%
- е) спирт этиловый 70%
- ж) пипетки

13. Порядок проведения обработки при аварийных ситуациях при повреждении кожи:

- а) обработать дез. раствором и заклеить ранку
- б) обработать спиртом, затем 5% раствором йода и заклеить рану лейкопластырем
- в) вымыть руки с мылом (не снимая перчаток), выдавить кровь из раны, вымыть руки и обработать 5% раствором йода
- г) выдавить кровь из раны, обработать 5% раствором йода

14. К инвазивным процедурам относятся:

- а) катетеризации мочевого пузыря;
- б) внутримышечной инъекции;
- в) измерения артериального давления;
- г) оперативного вмешательства.

15. Первое звено эпидемического процесса:

- а) восприимчивый организм;



- б) механизм передачи;
- в) источник инфекции;
- г) пути передачи.

## ТЕМА: «Лечебно-охранительный режим».

### Тестовые задания

#### Вариант 1.

1. Определённый режим двигательной активности пациенту назначает:
  - а) палатная медсестра; б) врач;
  - в) медсестра приёмного отделения; г) старшая медсестра.
2. Режим двигательной активности, при котором пациенту запрещается вставать и садиться в постели называется \_\_\_\_\_.
3. Пациенту на постельном режиме разрешается:
  - а) только поворачиваться в постели;
  - б) сидеть на кровати, свесив ноги;
  - в) сидеть на стуле возле кровати;
  - г) свободно ходить по коридору, посещать туалет.
4. Наука, изучающая законы механического движения в живых системах, называется \_\_\_\_\_.
5. Устойчивое равновесие тела возможно только тогда, когда центр тяжести тела проецируется на его площадь опоры:
  - а) да; б) нет;
6. Устойчивое положение «стоя» возможно, когда расстояние между стопами:
  - а) 2-3 см; б) 10 см; в) 30 см; г) 60 см.
7. Для того чтобы повернуться стоя с грузом на руках, нужно:
  - а) поднимать груз и поворачиваться одновременно;
  - б) поднять груз и повернуться корпусом, не отрывая стоп от пола;
  - в) поднять груз, затем плавно повернуться на стопах, не сгибая туловища;
  - г) поднять груз, согнувшись, плавно повернуться.
8. Причины повреждения мягких тканей у обездвиженного пациента: длительное сдавление, разрыв в результате смещение и \_\_\_\_\_.
9. Чтобы предотвратить появление пролежней, обездвиженного пациента необходимо переключать в различные положения:
  - а) обязательно каждые 20 минут; б) каждые 2 часа;
  - в) каждые 3 часа; г) утром и вечером.
10. Положение Фаулера называется:
  - а) положение «на животе»;
  - б) положение «на боку»;
  - в) промежуточное между положение «лёжа на боку» и «лёжа на животе»;
  - г) положение «на спине» с приподнятым под углом 45-60 градусов изголовьем кровати.
11. Последовательность действий при укладывании пациента в различные положения:
  - а) убрать одеяло, положить подушку в изголовье кровати;
  - б) поставить опору под стопы;
  - в) убедиться в наличии необходимого инвентаря;
  - г) уложить пациента в необходимое физиологическое положение, воспользовавшись подушками и валиками;
  - д) объяснить пациенту ход и смысл предстоящего перемещения.
12. Для предупреждения провисания стопы опора ставится под углом

\_\_\_\_\_ градусов.

13. Независимо от положения, которое необходимо придать пациенту в постели, вначале следует привести кровать в горизонтальное положение:

а) да; б) нет.

14. Безопасную транспортировку пациента осуществляет:

а) врач; б) палатная м/с; в) старшая м/с; г) санитарка.

15. Стул подобран правильно, если на сидении находится:

а) 2/3 длины бёдер сидящего; б) 1/2 длины бёдер;

в) 1/3 бёдер; г) всё бедро.

## Вариант 2

1. Чтобы предотвратить появление пролежней, обездвиженного пациента необходимо переключать в различные положения:

а) обязательно каждые 20 минут; б) каждые 2 часа;

в) каждые 3 часа; г) утром и вечером.

2. Для предупреждения провисания стопы опора ставится под углом \_\_\_\_\_ градусов.

3. Безопасную транспортировку пациента осуществляет:

а) врач; б) палатная м/с;

в) старшая м/с; г) санитарка.

4. Положение Фаулера называется:

а) положение «на животе»;

б) положение «на боку»;

в) промежуточное между положение «лёжа на боку» и «лёжа на животе»;

г) положение «на спине» с приподнятым под углом 45-60 градусов изголовьем кровати.

5. Стул подобран правильно, если на сидении находится:

а) 2/3 длины бёдер сидящего; б) 1/2 длины бёдер;

в) 1/3 бёдер; г) всё бедро.

6. Независимо от положения, которое необходимо придать пациенту в постели, вначале следует привести кровать в горизонтальное положение:

а) да; б) нет.

7. Последовательность действий при укладывании пациента в различные положения:

а) убрать одеяло, положить подушку в изголовье кровати;

б) поставить опору под стопы;

в) убедиться в наличии необходимого инвентаря;

г) уложить пациента в необходимое физиологическое положение, воспользовавшись подушками и валиками;

д) объяснить пациенту ход и смысл предстоящего перемещения.

8. Устойчивое равновесие тела возможно только тогда, когда центр тяжести тела проецируется на его площадь опоры:

а) да; б) нет;

9. Пациенту на постельном режиме разрешается:

а) только поворачиваться в постели;

б) сидеть на кровати, свесив ноги;

в) сидеть на стуле возле кровати;

г) свободно ходить по коридору, посещать туалет.

10. Определённый режим двигательной активности пациенту назначает:

- а) палатная медсестра; б) врач;  
в) медсестра приёмного отделения; г) старшая медсестра.
11. Причины повреждения мягких тканей у обездвиженного пациента: длительное сдавление, разрыв в результате смещение и \_\_\_\_\_.
12. Режим двигательной активности, при котором пациенту запрещается вставать и садиться в постели называется \_\_\_\_\_.
13. Наука, изучающая законы механического движения в живых системах, называется \_\_\_\_\_.
14. Устойчивое положение «стоя» возможно, когда расстояние между стопами:  
а) 2-3 см; б) 10 см; в) 30 см; г) 60 см.
15. Для того чтобы повернуться стоя с грузом на руках, нужно:  
а) поднимать груз и поворачиваться одновременно;  
б) поднять груз и повернуться корпусом, не отрывая стоп от пола;  
в) поднять груз, затем плавно повернуться на стопах, не сгибая туловища;  
г) поднять груз, согнувшись, плавно повернуться.

## **Тема «Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация»**

### **Перечень вопросов**

1. Дезинфекция, ее виды.
2. Методы дезинфекции.
3. Требования, предъявляемые к дезинфицирующим средствам.
4. Что такое предстерилизационная очистка?
5. Перечислите этапы ПСО.
6. Перечислите состав моющего раствора для ручного способа проведения ПСО.
7. Перечислите этапы ручной ПСО, как самостоятельного процесса?
8. Перечислите этапы ручной ПСО совмещенные с дезинфекцией?
9. Какую температуру должен иметь моющий раствор с перекисью водорода на момент погружения инструментария?
10. При какой температуре осуществляется сушка в сухожаровом шкафу инструментария при ПСО?
11. Сколько изделий подлежит контролю качества предстерилизационной очистке?
12. Что контролируется при помощи фенолфталеиновой пробы?
13. Какое окрашивание реактива наблюдается при положительной пробе на остаток моющего средства?
14. Какое окрашивание наблюдается при положительной азопирамовой пробе?
15. Перечислите СИЗ медперсонала при осуществлении ПСО.
  16. Что такое стерилизация?
  17. Методы стерилизации.
  18. Контроль качества стерилизации.
  19. Режимы стерилизации методом автоклавирования.
  20. Режимы стерилизации в сухожаровом шкафу.

## Тема «Медицинские отходы»

### Тестовые задания

1. Все отходы ЛПУ по степени опасности делят на
  - а) 2 класса
  - б) 3 класса
  - в) 4 класса
  - г) 5 классов
2. Медицинские отходы, загрязненные биологическими жидкостями пациентов, в том числе кровью, относятся к классу
  - а) А
  - б) Б
  - в) В
  - г) Г
3. Одноразовые пакеты для сбора отходов ЛПУ, относящихся к классу Б, должны иметь окраску
  - а) черную
  - б) красную
  - в) белую
  - г) желтую
4. Одноразовые пакеты для сбора отходов ЛПУ, относящихся к классу А, должны иметь окраску
  - а) черную
  - б) красную
  - в) любую, за исключением желтого и красного
  - г) желтую
5. Отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов, инфекционными больными, не токсичные отходы относятся к классу
  - а) А
  - б) Б
  - в) В
  - г) Г
6. Одноразовые изделия медицинского назначения перед утилизацией подвергают
  - а) ополаскиванию проточной водой
  - б) мойке
  - в) дезинфекции
  - г) стерилизации
7. Радиоактивные отходы ЛПУ относятся к классу
  - а) А
  - б) Б
  - в) В
  - г) Д
8. В пакеты красного цвета собирают медицинские отходы класса
  - а) А
  - б) Б
  - в) В

- г) Г
9. Сбор и утилизация медицинских отходов ЛПУ проводится с целью
- обезвреживания источника инфекции
  - разрыва путей передачи
  - повышения невосприимчивости персонала
  - выявления источника инфекции
10. Использованные острые и колющие медицинские одноразовые инструменты, загрязненные биологическими жидкостями пациентов, после дезинфекции собирают в контейнеры, имеющие цвет
- белый
  - желтый
  - красный
  - чёрный
11. Для сбора острых отходов класса Б должны использоваться емкости (контейнеры)
- одноразовые влагостойкие
  - непрокальваемые
  - с плотно прилегающей крышкой
  - все ответы правильные
12. Сотрудник, ответственный за сбор отходов в данном медицинском подразделении завязывает пакет или закрывает его с использованием бирок-стяжек или других приспособлений, исключающих высыпание отходов класса Б, после заполнения пакета
- не более чем на 3/4
  - не более чем на 1/2
  - при полном заполнении
13. Сбор отходов в местах их образования в пакеты осуществляется в течение
- не более 3 часов
  - более 8 часов
  - рабочей смены
  - рабочего дня

14. Установите соответствие

Класс опасности	Наименование
1. <b>Класс А</b>	А) чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы
2. <b>Класс Б</b>	Б) токсикологически опасные отходы 1-4 классов опасности
3. <b>Класс В</b>	В) эпидемиологически безопасные отходы, по составу приближенные к ТБО
4. <b>Класс Г</b>	Г) радиоактивные отходы
5. <b>Класс Д</b>	Д) эпидемиологически опасные отходы

15. К работе с медицинскими отходами допускается персонал
- прошедший предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации
  - привитый в соответствии с национальным и региональным календарем профилактических прививок
  - прошедший обязательный инструктаж по правилам безопасного обращения

- г) все перечисленное правильно
16. При работе с медицинскими отходами персонал обеспечивается
- а) халаты/комбинезоны, перчатки
  - б) маски/респираторы/защитные щитки
  - в) специальная обувь, фартуки, нарукавники
  - г) все перечисленное правильно
17. При сборе медицинских отходов запрещается:
- а) вручную разрушать, разрезать отходы классов Б и В, в том числе использованные системы для внутривенных инфузий, в целях их обеззараживания
  - б) снимать вручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции
  - в) пересыпать (перегружать) неупакованные отходы классов Б и В из одной емкости в другую
  - г) все перечисленное правильно
18. При сборе медицинских отходов запрещается:
- а) утрамбовывать отходы классов Б и В
  - б) осуществлять любые операции с отходами без перчаток или необходимых средств индивидуальной защиты и спецодежды
  - в) использовать мягкую одноразовую упаковку для сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов
  - г) устанавливать одноразовые и многоразовые емкости для сбора отходов на расстоянии менее 1 м от нагревательных приборов
  - д) все перечисленное правильно

## Приложение 2

### ФОС для промежуточной аттестации (дифференцированный зачет) – билеты

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __ 1 __ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
--	---	---

1. Характеристика современных средств стерилизации.
2. Осуществите гигиенический уровень мытья рук.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __ 2 __ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
--	---	---

1. Понятие «ИСМП», «ВБИ. Пути, факторы, способы передачи инфекции, связанной с оказанием медицинской помощи и внутрибольничной инфекции.
2. Осуществите хирургический уровень мытья рук.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № <u>  3  </u> Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « <u>  </u> » _____ 20   г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « <u>  </u> » _____ 20   г.
<p>1. Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.</p> <p>2. Продемонстрируйте предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № <u>  4  </u> Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « <u>  </u> » _____ 20   г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « <u>  </u> » _____ 20   г.
<p>1. Асептика и антисептика</p> <p>2. Виды и методы дезинфекции.</p>		



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __5__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
--	--	--

1. Структура и классификация медицинских отходов.

2. Генеральная уборка помещений с использованием различных дезинфицирующих средств.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __6__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
--	--	--

1. Организация системы сбора и удаления отходов в ЛПУ.

2. Применение средств индивидуальной защиты. Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __7__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
<p>1. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.</p> <p>2. Физические методы стерилизации изделий медицинского назначения.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __8__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
<p>1. Стерилизация изделий медицинского назначения – способы и методы контроля качества.</p> <p>2. Приготовление, использование и хранение дезинфицирующих средств.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __9__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ «__»_____20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева «__»_____20 г.
<p>1. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>2. Техника безопасности медицинской сестры при приготовлении и использовании дезинфицирующих растворов.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __10__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ «__»_____20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева «__»_____20 г.
<p>1. Асептика и антисептика.</p> <p>2. Химическая стерилизация: средства, экспозиция.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __11__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
<p>1. Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов.</p> <p>2. Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __12__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
<p>1. Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически - опасных отходов.</p> <p>2. Осуществите дезинфекцию объектов терапевтического отделения: кушетки, помещения, постельное и нательное белье, судно, ванна, резиновые коврики.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __13__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
--	--	---

1. Схема обращения с медицинскими отходами.
2. Осуществите дезинфекцию предметов медицинского назначения: термометры ртутные, грелки, пузыри для льда, клизменные наконечники, катетеры, перчатки, пипетки глазные, шпатели металлические.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __14__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
---	--	---

1. Виды и методы дезинфекции.
2. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __15__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<p>1. Способы передачи инфекции в медицинском учреждении. Группы риска возникновения внутрибольничной инфекции.</p> <p>2. Профилактика профессионального заражения в процедурном кабинете.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __16__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<p>1. Осуществите химическую стерилизацию эндоскопа, изделий из стекла, резины, пластмассы.</p> <p>2. Порядок действий при возникновении аварийной ситуации.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __17__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
<p>1. Продемонстрируйте предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения.</p> <p>2. Выявление и регистрация аварийных ситуаций.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __18__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 г.
<p>1. Классификация медицинских отходов.</p> <p>2. Дезинфекция изделий медицинского назначения однократного применения.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __19__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<p>1. Генеральная уборка перевязочного кабинета</p> <p>2. Первая помощь при отравлении дезинфицирующими средствами</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __20__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<p>1. Текущая уборка процедурного кабинета.</p> <p>2. Инфекционная безопасность при оказании помощи ВИЧ-инфицированному пациенту</p>		



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __21__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ «__» _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева «__» _____ 20 г.
<p>1. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов.</p> <p>2. Соблюдение требований охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __22__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ «__» _____ 20 г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева «__» _____ 20 г.
<p>1. Профилактика ВБИ</p> <p>2. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __23__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<p>1. Первая помощь при отравлении хлорсодержащими дезинфектантами.</p> <p>2. Физические методы стерилизации изделий медицинского назначения.</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __24__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<p>1 Характеристика современных средств дезинфекции.</p> <p>2. Порядок действий при возникновении аварийных ситуаций</p>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __25__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
1. Виды и методы стерилизации. 2. Физические методы дезинфекции.		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __26__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
1. ВБИ. Пути, факторы, способы передачи инфекции. 2. Характеристика современных средств дезинфекции.		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __27__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Продемонстрируйте методики проведения дезинфекции.</li><li>2. Правила техники безопасности при работе с дезсредствами.</li></ol>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __28__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Продемонстрируйте методики контроля качества предстерилизационной очистки.</li><li>2. Химические средства стерилизации.</li></ol>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __29__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Методы контроля качества стерилизации.</li><li>2. Санитарно-противоэпидемический режим ЛПУ.</li></ol>		

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Дифференцированный зачет

Междисциплинарный курс 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в  
медицинской организации

ПМ 01. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с  
оказанием медицинской помощи

ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 Сестринское дело

ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»	Экзаменационный билет № __30__ Рассмотрен и одобрен на заседании ЦМК _____ « ____ » _____ 20 ____ г.	УТВЕРЖДАЮ Зам. дир. по учебной работе _____ О.В. Мигачева « ____ » _____ 20 ____ г.
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Продемонстрируйте алгоритм действий медицинской сестры при попадании биологических жидкостей на кожу и слизистые оболочки, проколе кожи иглой.</li><li>2. Виды утвержденной медицинской документации.</li></ol>		

**I вариант**

1. Постельное белье тяжелобольному пациенту меняют
  - а) один раз в 3 дня
  - б) один раз в 2 недели
  - в) один раз в неделю
  - г) по мере загрязнения
2. Для профилактики пролежней необходимо менять положение пациента каждые (в часах)
  - а) 24
  - б) 12
  - в) 6
  - г) 2
3. Постельное белье пациенту меняют 1 раз в
  - а) 14 дней
  - б) 7 дней
  - в) день
  - г) месяц
4. Для удаления корочек из носовой полости пациента используется
  - а) 70 град. этиловый спирт
  - б) вазелиновое масло
  - в) 10 % раствор камфорного спирта
  - г) 3 % раствор перекиси водорода
5. При заболеваниях сердечно-сосудистой системы назначается диета №
  - а) 6
  - б) 3
  - в) 10
  - г) 13
6. При хроническом гломерулонефрите назначается диета №
  - а) 10
  - б) 7
  - в) 5
  - г) 1
7. Порционное требование составляет
  - а) 2 раза в неделю
  - б) раз в неделю
  - в) ежедневно
  - г) при поступлении пациента
8. Показания для постановки пиявок
  - а) гипертония
  - б) анемия
  - в) гипотония
  - г) повышенная кровоточивость тканей
9. Температура воды, используемая для смачивания горчичников (в град. С)

- а) 60-70
- б) 40-45
- в) 36-37
- г) 20-30

10. В первом периоде лихорадки возможно применение

- а) влажного обертывания
- б) грелки
- в) холодного компресса
- г) пузыря со льдом

11. В третьем периоде лихорадки (кризис) необходимо применение

- а) влажного обертывания
- б) прохладного витаминизированного питья
- в) обильного питья крепкого сладкого чая или кофе
- г) пузыря со льдом

12. Наружный способ введения лекарственных средств

- а) закапывание в глаз
- б) подкожно
- в) под язык
- г) через прямую кишку

13. Внутрикожно вводится

- а) туберкулин
- б) клофеллин
- в) ампициллин
- г) кордиамин

14. Игла при подкожной инъекции вводится под углом (в градусах)

- а) 90
- б) 60
- в) 45
- г) 5

15. Игла при внутримышечной инъекции вводится под углом (в градусах)

- а) 90
- б) 60
- в) 45
- г) 5

17. Газоотводную трубку оставляют в кишечнике не более 1 часа, потому что

- а) могут образоваться пролежни в стенке кишечника
- б) это утомит больного
- в) это перестанет оказывать лечебный эффект
- г) заканчивается ее стерильность

18. Глубина введения газоотводной трубки при метеоризме (в см)

- а) 20-30
- б) 10-12
- в) 2-4
- г) 50

19. Количество растительного масла для постановки масляной клизмы (в мл)

- а) 1000
- б) 500

в) 100

г) 10

20. При постановке пациенту очистительной клизмы наконечник вводят на глубину (в см)

а) 40

б) 20

в) 10-12

г) 2-4

21. Больному со спастическими запорами необходимо сделать клизму

а) масляную

б) обычную очистительную

в) сифонную

г) гипертоническую

22. Раствор глюкозы, вводимый при постановке капельной питательной клизмы

а) 40%

б) 20%

в) 5%

г) 0,9%

23. Для постановки сифонной клизмы надо подготовить

а) 10 л чистой воды

б) 1-1,5 л чистой воды

в) 100 мл 25% раствора магния сульфата

г) 100 мл 10% раствора натрия хлорида

24. Раствор, используемый для постановки послабляющей клизмы, необходимо подогреть до температуры (в град. С)

а) 60-70

б) 40-42

в) 37-38

г) 30-32

25. Противопоказание к постановке очистительной клизмы

а) кишечное кровотечение

б) метеоризм

в) подготовка к родам

г) отсутствие стула более двух суток (запор)

26. Время нахождения газоотводной трубки в кишечнике

а) 8-10 часов

б) 2-3 часа

в) 30-60 минут

г) 3-5 минут

27. При недержании мочи у женщин в ночные часы желательно использовать

а) памперсы

б) резиновое судно

в) металлическое судно

г) съемный мочеприемник

28. Для исследования мочи по методу Нечипоренко мочу собирают

а) за сутки

б) за десять часов

в) за три часа

г) утром из середины струи



29. Катетеризация мочевого пузыря женщины проводится катетером
- а) любым
  - б) только мягким
  - в) полужестким
  - г) жестким
30. Пробой Зимницкого определяется в моче
- а) количество сахара, ацетона
  - б) количество форменных элементов, бактерий
  - в) наличие уробилина, желчных пигментов
  - г) плотность и диурез
31. Подготовка больного к ректороманоскопии
- а) промедикация
  - б) измерение температуры в прямой кишке
  - в) введение контрастного вещества
  - г) очистительная клизма утром и вечером
32. За три дня до проведения ультразвукового исследования органов брюшной полости из рациона питания пациента необходимо исключить
- а) гречневую кашу, помидоры, гранаты
  - б) молоко, овощи, фрукты, черный хлеб
  - в) яйца, белый хлеб, сладости
  - г) мясо, рыбу, консервы
34. Для промывания желудка взрослому следует приготовить чистую воду в количестве (в литрах)
- а) 10
  - б) 3
  - в) 1
  - г) 0,5
35. Элемент ухода при рвоте
- а) промывание желудка
  - б) обильное щелочное питье
  - в) применение пузыря со льдом на эпигастральную область
  - г) обработка полости рта
36. Расстояние, на которое необходимо ввести зонд пациенту для промывания желудка, определяется по формуле (в см)
- а) рост - 100
  - б) рост - 80
  - в) рост - 50
  - г) рост - 1/2 роста
37. Соотношение ИВЛ и непрямого массажа сердца при проведении реанимационных мероприятий одним человеком
- а) 2 : 15
  - б) 2 : 30
  - в) 2 : 5
  - г) 1 : 5
38. Тело умершего переводят в патологоанатомическое отделение после констатации биологической смерти через (в часах)
- а) 6
  - б) 2
  - в) 1

г) сразу после констатации смерти

39. Наиболее частая область образования пролежней при положении лёжа на спине:

- а) крестец
- б) подколенная ямка
- в) бедро
- г) голень

40. Предмет ухода, используемый при искусственном кормлении:

- а) дуоденальный зонд
- б) желудочный зонд
- в) поильник
- г) назогастральный зонд

41. При ушибе в первые часы применяют:

- а) согревающий компресс
- б) горячий компресс
- в) грелку
- г) пузырь со льдом

42. Согревающий компресс противопоказан при:

- а) отите
- б) инфильтрате
- в) тонзилите
- г) ушибе в первые часы

43. В развитии лихорадки различают периоды:

- а) один
- б) два
- в) три
- г) четыре

45. В первом периоде лихорадки возможно применение:

- а) влажного обтирания
- б) холодного компресса
- в) грелки
- г) пузыря со льдом

46. Продолжительность измерения температуры тела в подмышечной области (в минутах):

- а) 10
- б) 5
- в) 3
- г) 1

47. Длительность постановки банок (в мин.):

- а) 60
- б) 30-40
- в) 15-20
- г) 2-3

48. Длительность постановки горчичников (в мин.):

- а) 30-40
- б) 20-30
- в) 10-15
- г) 2-3

49. При попадании 10% хлорида кальция в ткани развивается осложнение:

- а) тромбоз

- б) инфильтрат
- в) некроз
- г) абсцесс

50. Пояс, использующийся в процессе перемещения пациента:

- а) Изислайд
- б) Изиглайд
- в) Минислайд
- г) Изибелт

51. Для постановки сифонной клизмы надо приготовить чистой воды (в литрах):

- а) 8-10
- б) 5 - 6
- в) 2-3
- г) 1-1,5

52. Использованный мочевого катетер с целью дезинфекции необходимо:

- а) промыть под проточной водой
- б) положить в 0,1% раствор Жавель Солид на 60 мин.
- в) положить в 0,02% раствор фурацилина
- г) подвергнуть предстерилизационной очистке

53. При гипертензии положение пациента должно быть:

- а) лёжа без подушки
- б) лёжа с приподнятыми ногами
- в) с приподнятой головой
- г) сидя

54. Количество банок для сбора мочи по Зимницкому:

- а) 1
- б) 8
- в) 6
- г) 4

55. Выделение мочи более 2,5 литров в сутки называется:

- а) анурия
- б) гематурия
- в) пиурия
- г) полиурия

56. Артериальное давление при критическом падении температуры тела:

- а) не меняется
- б) снижается
- в) резко снижается
- г) повышается

57. Для обработки волосистой части головы при обнаружении педикулеза используется

- а) раствор фурацилина
- б) раствор гидрокарбоната натрия
- в) тройной раствор
- г) шампунь или эмульсия "Педилин"

58. Для диеты № 1 характерно

- а) ограничение соли, белков, жидкости
- б) механическое, термическое и химическое щажение
- в) ограничение или полное исключение углеводов

- г) физиологически полноценная пища с удвоенным содержанием витаминов
59. В первом периоде лихорадки возможно применение
- а) влажного обертывания
  - б) грелки
  - в) холодного компресса
  - г) пузыря со льдом
60. Место хранения наркотических веществ
- а) шкаф на посту
  - б) сейф
  - в) процедурный кабинет
  - г) холодильник

## II вариант

1. Для обработки волосистой части головы при обнаружении педикулеза используется
- а) раствор фурацилина
  - б) раствор гидрокарбоната натрия
  - в) тройной раствор
  - г) шампунь или эмульсия "Педилин"
2. Для диеты № 1 характерно
- а) ограничение соли, белков, жидкости
  - б) механическое, термическое и химическое щажение
  - в) ограничение или полное исключение углеводов
  - г) физиологически полноценная пища с удвоенным содержанием витаминов
3. В первом периоде лихорадки возможно применение
- а) влажного обертывания
  - б) грелки
  - в) холодного компресса
  - г) пузыря со льдом
4. Место хранения наркотических веществ
- а) шкаф на посту
  - б) сейф
  - в) процедурный кабинет
  - г) холодильник
5. К ингаляционному способу относится введение лекарственных средств
- а) в дыхательные пути
  - б) под язык
  - в) в ткани
  - г) на слизистые оболочки
6. Особой осторожности требует введение
- а) 10% раствора хлористого кальция в/в
  - б) 40% раствора глюкозы в/в
  - в) 25% раствора магнезии в/м
  - г) 0,9% хлорида натрия в/в
7. Правильная биомеханика тела медицинской сестры обеспечивает
- а) транспортировку, перемещение и изменение положения тела пациента
  - б) предотвращение травмы позвоночника медсестры в процессе работы
  - в) своевременность выполнения врачебных назначений
  - г) положение, позволяющее удержать равновесие

8. Положение Фаулера

- а) полулежа, полусидя
- б) на боку
- в) на животе

г) на спине

9. Для профилактики пролежней необходимо менять положение пациента каждые (в часах)

- а) 24
- б) 12
- в) 6
- г) 2

10. С целью удаления корочек из носовой полости используется

- а) 70° этиловый спирт
- б) вазелиновое масло
- в) 10% раствор камфорного спирта
- г) 3% раствор перекиси водорода

11. Наиболее частая область образования пролежней у тяжелобольного пациента при положении на спине

- а) крестец
- б) подколенная ямка
- в) бедро
- г) голень

12. Для диеты № 10 характерно

- а) ограничение углеводов
- б) ограничение животных жиров, соли, продуктов, богатых холестерином
- в) физиологически полноценная пища
- г) ограничение белков, жидкости

13. Вещество, выделяемое медицинской пиявкой при укусе

- а) гирудин
- б) гепарин
- в) гистамин
- г) гиалин

14. Температура воды, используемая для смачивания горчичников (в °С)

- а) 60-70
- б) 40-45
- в) 36-37
- г) 20-30

15. Холодный компресс меняют через каждые (в мин.)

- а) 60
- б) 30
- в) 10
- г) 2-3

16. В развитии лихорадки различают периоды

- а) четыре
- б) три
- в) два
- г) один

17. Продолжительность измерения температуры тела в подмышечной области не

менее (в мин.)

- а) 10
- б) 5
- в) 3
- г) 2

18. Угол наклона иглы при внутрискожной инъекции (в град.)

- а) 90
- б) 45
- в) 5
- г) не имеет значения

19. Возможное осложнение при внутримышечной инъекции

- а) инфильтрат
- б) воздушная эмболия
- в) тромбофлебит
- г) кровотечение

20. Масляные стерильные растворы нельзя вводить

- а) подкожно
- б) внутримышечно
- в) внутривенно
- г) все ответы верны

21. Тяжелая форма аллергической реакции пациента на введение лекарственного вещества

- а) отек Квинке
- б) анафилактический шок
- в) крапивница
- г) покраснение

22. После введения инсулина пациента необходимо

- а) накормить через 30 мин.
- б) уложить
- в) поставить ему грелку на место инъекции
- г) измерить ему АД

23. Концентрация изотонического раствора хлорида натрия

- а) 0,9%
- б) 10%
- в) 1%
- г) 0,5%

24. Для постановки очистительной клизмы надо приготовить чистой воды (в л)

- а) 10
- б) 5-6
- в) 2-3
- г) 1-1,5

25. Перед лекарственной клизмой за 20-30 мин. пациенту необходимо поставить

- а) гипертоническую клизму
- б) очистительную клизму
- в) сифонную клизму
- г) газоотводную трубку

26. Для постановки сифонной клизмы надо подготовить чистой воды (в л)

- а) 10
- б) 5

в) 2

г) 1

27. Газоотводную трубку не оставляют в кишечнике надолго, потому что

а) могут образоваться пролежни в стенке кишечника

б) это утомит больного

в) закончится лечебный эффект

г) заканчивается ее стерильность

28. Для эпицистостомы используют катетер

а) Нелатон

б) Пещера

в) Фолея

г) эластический

29. Перед введением мочевого катетера следует провести

а) тщательное омывание наружных половых органов

б) тщательное омывание половых органов и отверстия мочеиспускательного канала

в) спринцевание

г) орошение половых органов

30. При осуществлении повседневного ухода за стомами кишечника необходимо

а) ежедневно промывать стому йодосодержащими растворами

б) обеспечить постоянный уход за кожей вокруг стомы

в) исключить из диеты овощи и фрукты, черный хлеб

г) менять калоприемники каждые 2-3 ч

31. При недержании мочи у женщин в ночные часы желательно использовать

а) памперсы

б) резиновое судно

в) металлическое судно

г) съемный мочеприемник

32. Биологический материал, который необходимо взять у больного с кишечной инфекцией

а) кал на общий анализ

б) кал на яйца глист и простейшие

в) кровь на биохимический анализ

г) фекалии на бактериологическое исследование

33. Соотношение количества выпитой и выделенной жидкости называется

а) суточным диурезом

б) водным балансом

в) анурезом

г) дневным диурезом

34. Для исследования мочи на сахар ее собирают в течение (в часах)

а) 24

б) 10

в) 8

г) 3

35. Для исследования мочи по методу Нечипоренко ее

а) собирают за 24 часа

б) собирают за 10 часов

в) собирают за 3 часа

г) берут среднюю порцию мочи

36. Перед УЗИ брюшной полости необходимо исключить продукты

- а) гречневую кашу, помидоры, гранаты
- б) молоко, овощи, фрукты, черный хлеб
- в) яйца, белый хлеб, сладости
- г) мясо, рыбу, консервы

37. У здорового пациента мокрота (в мл)

- а) выделяется до 100
- б) выделяется до 50
- в) выделяется в количестве 15
- г) отсутствует

38. Уменьшение суточного диуреза до 350 мл называется

- а) олигурией
- б) никтурией
- в) анурией
- г) полиурией

39. Подготовка пациента для исследования кала на скрытую кровь проводится в течение (в днях)

- а) 1
- б) 5
- в) 2
- г) 3

40. Формула определения глубины введения желудочного зонда при промывании желудка (в см)

- а) рост — 100
- б) рост — 80
- в) рост — 50
- г) рост —  $1/2$  роста

41. Количество порций желчи, получаемых при дуоденальном зондировании

- а) 10
- б) 5
- в) 1
- г) 3

42. Для промывания желудка взрослому следует приготовить чистую воду в количестве (в л)

- а) 10
- б) 3
- в) 1
- г) 0,5

43. Эндоскопический осмотр слизистой толстого кишечника — это

- а) эзофагоскопия
- б) гастроскопия
- в) колоноскопия
- г) дуоденоскопия

44. При проведении сердечно-легочной реанимации двумя спасателями соотношение вдуваний и компрессий

- а) 2 : 15
- б) 2 : 30
- в) 1 : 5
- г) 1 : 2



45. При проведении сердечно-легочной реанимации одним спасателем соотношение вдуваний в дыхательные пути пациента и компрессий на грудину

- а) 2 : 15
- б) 2 : 10
- в) 2 : 5
- г) 1 : 5

46. Продолжительность клинической смерти (в мин.)

- а) 10-15
- б) 4-6
- в) 1-2
- г) 0,5

47. К ингаляционному способу относится введение лекарственных средств

- а) в дыхательные пути
- б) под язык
- в) в ткани
- г) на слизистые оболочки

48. Особой осторожности требует введение

- а) 10% раствора хлористого кальция в/в
- б) 40% раствора глюкозы в/в
- в) 25% раствора магнeзии в/м
- г) 0,9% хлорида натрия в/в

49. В первом периоде лихорадки возможно применение

- а) влажного обертывания
- б) грелки
- в) холодного компресса
- г) пузыря со льдом

50. В третьем периоде лихорадки (кризис) необходимо применение

- а) влажного обертывания
- б) прохладного витаминизированного питья
- в) обильного питья крепкого сладкого чая или кофе
- г) пузыря со льдом

51. Наружный способ введения лекарственных средств

- а) закапывание в глаз
- б) подкожно
- в) под язык
- г) через прямую кишку

52. Внутрикoжно вводится

- а) туберкулин
- б) клофеллин
- в) ампициллин
- г) кордиамин

53. Игла при подкожной инъекции вводится под углом (в градусах)

- а) 90
- б) 60
- в) 45
- г) 5

54. Игла при внутримышечной инъекции вводится под углом (в градусах)

- а) 90
- б) 60

в) 45

г) 5

55. Газоотводную трубку оставляют в кишечнике не более 1 часа, потому что

а) могут образоваться пролежни в стенке кишечника

б) это утомит больного

в) это перестанет оказывать лечебный эффект

г) заканчивается ее стерильность

56. Глубина введения газоотводной трубки при метеоризме (в см)

а) 20-30

б) 10-12

в) 2-4

г) 50

57. Количество растительного масла для постановки масляной клизмы (в мл)

а) 1000

б) 500

в) 100

г) 10

58. При постановке пациенту очистительной клизмы наконечник вводят на глубину (в см)

а) 40

б) 20

в) 10-12

г) 2-4

59. Больному со спастическими запорами необходимо сделать клизму

а) масляную

б) обычную очистительную

в) сифонную

г) гипертоническую

60. Раствор глюкозы, вводимый при постановке капельной питательной клизмы

а) 40%

б) 20%

в) 5%

г) 0,9%

## Литература

## 3.2.1. Основные печатные издания

1. Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела: учебник - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. : ил.
2. Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела»: учеб. пособие/ - 2-е изд., испр. и доп. – ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 512 с. : ил.

## 3.2.2. Основные электронные издания

1. Двойников, С. И. Младшая медицинская сестра по уходу за больными : учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др. ] ; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 512 с. : ил. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-6455-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464557.html> (дата обращения: 03.01.2023). - Режим доступа : по подписке.
2. Кулешова, Л. И. Основы сестринского дела : курс лекций, медицинские технологии : учебник / Л. И. Кулешова, Е. В. Пустоветова. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2022. - 533 с. (Среднее медицинское образование) - ISBN 978-5-222-35368-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785222353684.html> (дата обращения: 06.01.2023). - Режим доступа : по подписке.
3. Профессиональный уход за пациентом. Младшая медицинская сестра : учебник / С. И. Двойников, С. Р. Бабаян, Ю. А. Тарасова [и др. ] ; под ред. С. И. Двойникова, С. Р. Бабаяна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7303-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473030.html> (дата обращения: 06.01.2023). - Режим доступа : по подписке.

## 3.2.3. Дополнительные источники

1. Российская Федерация. Законы. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации Федеральный закон № 323-ФЗ от 21 ноября 2011 года [Принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года, Одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года]. – URL: <https://base.garant.ru/12191967/> Режим доступа: ГАРАНТ.РУ: информационно-правовой портал - Текст: электронный
2. СП 2.1.3678 - 20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг: утвержден Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 24.12.2020 : введен с 01.01.2021 - Текст: электронный
3. СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней : утвержден Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 28.01.2021: введен с 01.09.2021. - Текст: электронный
4. ГОСТ Р 56819-2015 Надлежащая медицинская практика. Инфонологическая

модель. Профилактика пролежней : национальный стандарт Российской Федерации : дата введения 2015-30-11. - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии – Текст: электронный