

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Фонд оценочных средств
для оценки сформированности компетенций (части компетенций)
при промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

***Проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий на
закрепленном участке***

для студентов 2 курса,

направление подготовки (специальность)

31.02.01 Лечебное дело

квалификация: фельдшер,

на базе среднего общего образования программа: 2 года 10 месяцев

форма обучения
очная

Образовательная программа, реализуется ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России по направлению подготовки 31.02.01 Лечебное дело на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 526; профессионального стандарта «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 470н.; с учетом учебного плана специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Компетенция	Номера заданий в тестовой форме для промежуточной аттестации	Номера заданий в тестовой форме для текущего контроля
ОК 01	1-4	1-4
ОК 02	5-9	5-9
ОК 04	10-13	10-13
ОК 05	14-18	14-18
ОК 09	19-22	19-22
ПК 4.4	23-30	23-30

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 04 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05 – Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 09 – Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

ПК 4.4 – Организовывать среду, отвечающую действующим санитарным правилам и нормам.

Оценочные средства для текущего контроля

Код и наименование компетенции	Оценочные средства
<p>ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>1.Вакцинация это: А) Препараты из живых и убитых микроорганизмов, продуктов их жизнедеятельности, а также из отдельных компонентов их клеток, применяемые для повышения специфической сопротивляемости; Б) Препараты крови человека или животных, содержащие антитела, используемые для лечения и профилактики различных болезней; В) Сывороточные и секреторные белки человека или животных, обладающие активностью антител и участвующие в механизме защиты против возбудителей инфекционных болезней; Г) Белки крови человека или животных, применяемые для повышения сопротивляемости организма к инфекционным заболеваниям. Ключ: А</p> <p>2.Что входит в понятие специфическая профилактика: А) Система социальных, гигиенических, медицинских мероприятий, направленных на предотвращение заболеваний путём устранения причин и условий их возникновения; Б) Совокупность мер, направленных на пересечение или ослабление возникшего в организме патологического процесса и предупреждение на этой основе тяжёлых форм неинфекционных болезней; В) Предупреждение возникновения и распространения инфекционных болезней путем создания невосприимчивости к ним, основанное на активной и пассивной иммунизации. Ключ: В</p> <p>3.Назовите показания к вакцинации медицинского работника: А) Желание лечащего врача; Б) Желание пациента; В) Формирование иммунитета; Г) Проведение контроля за лечением. Ключ: В</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>4.Выберите несколько верных ответов: Возбудителями ИСМП могут быть: А) Насекомые;</p>

	<p>Б) Патогенные микроорганизмы; В) Условно-патогенные микроорганизмы; Г) Больные дикие животные. Ключ: Б, В</p>
<p>ОК 02 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>5.Какой режим проветривания рекомендуется для палат инфекционных отделений? А) Ежедневное однократное проветривание утром; Б) Постоянное открывание окон на весь рабочий день; В) Регулярное проветривание каждые два часа минимум по 15 минут; Г) Отсутствие строгих рекомендаций по проветриванию. Ключ: В</p> <p>6.Какие инфекционные заболевания получили в настоящее время наибольшее распространение? А) Туберкулез; Б) Бруцеллёз; В) Полиомиелит; Г) Малярия. Ключ: А</p> <p>7.Вакцина БЦЖ используется для профилактики А) Абсцесса легкого; Б) Пневмонии; В) Рака легкого; Г) Туберкулеза. Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>8.Виды очаговой дезинфекции: А) Постоянная; Б) Периодическая; В) Текущая; Г) Заключительная. Ключ: В, Г</p> <p>9.К химическому методу стерилизации относится: А) Газовый метод стерилизации;</p>

	<p>Б) Метод стерилизации в среде нагретых шариков; В) Стерилизация в растворах дезинфицирующих средств; Г) Паровой метод стерилизации; Д) Воздушный метод стерилизации. Ключ: А, В</p>
<p>ОК 04 – Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>10. Дезинфекция – это комплекс мероприятий, направленных на: А) Уничтожение всех видов микроорганизмов на изделиях медицинского назначения и объектах внешней среды, включая споры; Б) Уничтожение условно-патогенной и патогенной флоры на изделиях медицинского назначения и объектах внешней среды; В) Уничтожение всех видов микроорганизмов, включая споры, на коже пациентов и медицинского персонала; Г) Уничтожение условно-патогенной флоры на коже пациента и медицинского персонала. Ключ: Б</p> <p>11. Кто представляет наибольшую эпидемиологическую опасность в плане заражения ВИЧ-инфекцией: А) Больной СПИД; Б) ВИЧ-инфицированный; В) Больной СПИД и ВИЧ-инфицированный в одинаковой степени. Ключ: В</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>12. К режиму стерилизации паровым методом (методом автоклавирования) относится: А) 110 °С – 0,5 атм. – 20 мин; Б) 120 °С – 1,1 атм. – 45 мин; В) 120 °С – 2 атм. – 20 мин; Г) 132 °С – 2 атм. – 20 мин. Ключ: Б, Г</p> <p>13. Предрасполагающими факторами для возникновения ИСМП являются: А) Снижение сопротивляемости организма; Б) Больные со стертыми формами заболеваний; В) Тяжелобольные хирургических, урологических, реанимационных отделений; Г) Распространение антибиотико-резистентных штаммов микроорганизмов. Ключ: А, Б</p>

ОК 05 – Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)

14. Законодательный акт, определяющий профилактическую деятельность одним из основных направлений здравоохранения:

- А) Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,
- Б) Концепция развития здравоохранения и медицинской науки в Российской Федерации,
- В) ФЗ РФ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».

Ключ: В

15. Законодательный акт, подчеркивающий важность гигиеническое воспитание и обучение граждан:

- А) Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»,
- Б) Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов»,
- В) ФЗ РФ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».

Ключ: А

16. Законодательный акт, определяющий здоровье населения как основу национальной безопасности страны:

- А) Концепция развития здравоохранения и медицинской науки в Российской Федерации,
- Б) Концепция национальной безопасности Российской Федерации,
- В) ФЗ РФ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».

Ключ: Б

17. Законодательный акт, определяющий стратегию и систему мер в области профилактики основных инфекционных заболеваний:

- А) Концепция развития здравоохранения и медицинской науки в Российской Федерации,
- Б) Федеральный закон «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»,
- В) ФЗ РФ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».

Ключ: Б

Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)

18. Противоэпидемические мероприятия в эпидемическом очаге проводят:

- А) Врач-инфекционист;
- Б) Врач-эпидемиолог;
- В) Врач-бактериолог;
- Г) Врач-дезинфектор;
- Д) Участковый (семейный) врач.

Ключ: А, Б, Г, Д

<p>ОК 09 – Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>19.Законодательной базой проведения медицинских осмотров является: (верно, все кроме одного) А) Ф3-326 Б) Ф3-323 В) Ф3-52 Г) Трудовой кодекс РФ Ключ: Г</p> <p>20.Обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу проводятся с целью (верно, все кроме одного) А) Определения соответствия состояния здоровья работника поручаемой ему работе Б) Раннего выявления и профилактики заболеваний, в т.ч. социально значимых заболеваний В) Раннего выявления и профилактики только профессиональных заболеваний Ключ: А</p> <p>21.Самостоятельное согласие на участие в программах по трансплантации органов в качестве донора гражданин РФ может предоставлять при наступлении возраста с А) 14-ти лет Б) 15-ти лет В) 16-ти лет Г) 17-ти лет Д) 18-ти лет Ключ: Д</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>22.Экстренное извещение (ф. № 58/у) предоставляется в санитарно-эпидемиологическую организацию соответствующего населённого пункта или территории; в территориальный орган управления здравоохранением, которому подведомственно медучреждение при выявлении больных: А) Острой кишечной инфекцией Б) Ангиной В) Корью Г) Гриппом Д) Ветряной оспой Ключ: А, В, Д</p>
<p>ПК 4.4 – Организовывать среду,</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p>

<p>отвечающую действующим санитарным правилам и нормам</p>	<p>23.Срок наблюдения за эпидемическим очагом отчисляется от: А) Даты начала болезни; Б) Даты обращения к врачу; В) Даты установления диагноза; Г) Даты госпитализации больного и проведения заключительной дезинфекции. Ключ: Г</p> <p>24.Диспансерное наблюдение за реконвалесцентами проводят: А) Врач-инфекционист кабинета инфекционных заболеваний; Б) Врач-инфекционист инфекционного стационара; В) Врач-эпидемиолог. Ключ: А</p> <p>25.Наблюдение за эпидемическим очагом прекращается: А) После изоляции больного в отдельной комнате; Б) После госпитализации больного; В) После проведения заключительной дезинфекции; Г) По окончании максимального инкубационного периода контактных; Д) После выздоровления больного. Ключ: Г</p> <p>26.«Холодовая цепь» - это: А) Система хранения и транспортировки вакцин; Б) Система хранения вакцин; В) Система транспортировки вакцин. Ключ: А</p> <p>27.Искусственный приобретенный иммунитет формируется в результате: А) Вакцинации; Б) Перенесенного инфекционного заболевания; В) Введения сыворотки. Ключ: А</p> <p>28.Для специфической профилактики инфекционных заболеваний применяют: А) Вакцины; Б) Витамины;</p>
--	--

	<p>В) Антибиотики. Ключ: А</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>29. Приоритет профилактики в сфере охраны здоровья обеспечивается путем: А) Разработки и реализации программ формирования здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ; Б) Осуществления санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; В) Осуществления мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению социально значимых заболеваний и борьбе с ними; Г) Проведения профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации. Ключ: А, Б, В, Г</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания на последовательность действий</p> <p>30. Укажите правильную последовательность при обращении с медицинскими отходами: А) Сбор отходов; Б) Временное хранение; В) Транспортировка; Г) Утилизация. Ключ: А-Б-В-Г</p>
--	--

Оценочные средства для промежуточного контроля

Код и наименование компетенции	Оценочные средства
ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>1. Вакцинация это: А) Препараты из живых и убитых микроорганизмов, продуктов их жизнедеятельности, а также из отдельных компонентов их клеток, применяемые для повышения специфической сопротивляемости; Б) Препараты крови человека или животных, содержащие антитела, используемые для лечения и профилактики различных болезней; В) Сывороточные и секреторные белки человека или животных, обладающие активностью антител и</p>

	<p>участвующие в механизме защиты против возбудителей инфекционных болезней; Г) Белки крови человека или животных, применяемые для повышения сопротивляемости организма к инфекционным заболеваниям. Ключ: А</p> <p>2.Что входит в понятие специфическая профилактика: А) Система социальных, гигиенических, медицинских мероприятий, направленных на предотвращение заболеваний путём устранения причин и условий их возникновения; Б) Совокупность мер, направленных на пересечение или ослабление возникшего в организме патологического процесса и предупреждение на этой основе тяжёлых форм неинфекционных болезней; В) Предупреждение возникновения и распространения инфекционных болезней путем создания невосприимчивости к ним, основанное на активной и пассивной иммунизации. Ключ: В</p> <p>3.Назовите показания к вакцинации медицинского работника: А) Желание лечащего врача; Б) Желание пациента; В) Формирование иммунитета; Г) Проведение контроля за лечением. Ключ: В</p> <p>4.Что должен соблюдать медицинский работник при контакте с инфекционными больными? А) Работать в сменной обуви; Б) Использовать средства индивидуальной защиты (халат, перчатки, маску); В) Обедать в палате пациента; Г) Контакттировать с посторонними людьми вне больницы. Ключ: Б</p>
<p>ОК 02 – Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>5.Какой режим проветривания рекомендуется для палат инфекционных отделений? А) Ежедневное однократное проветривание утром; Б) Постоянное открывание окон на весь рабочий день; В) Регулярное проветривание каждые два часа минимум по 15 минут; Г) Отсутствие строгих рекомендаций по проветриванию. Ключ: В</p> <p>6.Какие инфекционные заболевания получили в настоящее время наибольшее распространение:</p>

	<p>А) Туберкулез; Б) Бруцеллёз; В) Полиомиелит; Г) Малярия. Ключ: А</p> <p>7.Вакцина БЦЖ используется для профилактики А) Абсцесса легкого; Б) Пневмонии; В) Рака легкого; Г) Туберкулеза. Ключ: Г</p> <p>8.Длительность хранения иммунопрепаратов: А) 1 месяц; Б) 2 месяца; В) 6 месяцев; Г) Не больше года. Ключ: А</p> <p>9.Источник туберкулеза: А) Больной человек; Б) Овощи; В) Фрукты; Г) Крупы. Ключ: А</p>
<p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>10.Кто несет ответственность за соблюдение санитарно-гигиенического режима в медицинской организации? А) Медицинская сестра; Б) Врач-эпидемиолог; В) Главный врач учреждения; Г) Все сотрудники. Ключ: Г</p> <p>11.Патронаж новорожденного осуществляется медсестрой и врачом:</p>

	<p>А) 1 раз в неделю; Б) 2 раза в неделю; В) 1 раз в месяц; Г) 2 раза в месяц. Ключ: А</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>12.Основными специалистами при организации и проведении диспансеризации являются: А) Врач участковый терапевт; Б) Врач участковый педиатр; В) Врач общей практики; Г) Участковая медицинская сестра. Ключ: А, Б, Г</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания на установление соответствия</p> <p>13.Соотнесите противоэпидемические мероприятия в очаге:</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Воздействие на источник инфекции;</td><td>А. Дератизация;</td></tr> <tr> <td>2. Воздействие на механизм передачи;</td><td>Б. Изоляция;</td></tr> <tr> <td>3. Воздействие на контактных лиц.</td><td>В. Санитарная обработка;</td></tr> <tr> <td></td><td>Г. Выявление;</td></tr> <tr> <td></td><td>Д. Лабораторное обследование.</td></tr> </table> <p>Ключ: 1 – Б, Г; 2 – А; 3 – В, Д</p>	1. Воздействие на источник инфекции;	А. Дератизация;	2. Воздействие на механизм передачи;	Б. Изоляция;	3. Воздействие на контактных лиц.	В. Санитарная обработка;		Г. Выявление;		Д. Лабораторное обследование.
1. Воздействие на источник инфекции;	А. Дератизация;										
2. Воздействие на механизм передачи;	Б. Изоляция;										
3. Воздействие на контактных лиц.	В. Санитарная обработка;										
	Г. Выявление;										
	Д. Лабораторное обследование.										
<p>ОК 05 – Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>14.Пациент – это: А) Физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь или которое обратилось за оказанием медицинской помощи независимо от наличия у него заболевания и от его состояния; Б) Физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь; В) Физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь или которое обратилось за оказанием медицинской помощи; Г) Физическое лицо, которое обратилось за оказанием медицинской помощи независимо от наличия у него заболевания и от его состояния. Ключ: А</p> <p>15.Лечащий врач - это: А) Физическое лицо, которое имеет медицинское или иное образование, работает в медицинской</p>										

	<p>организации и в трудовые (должностные) обязанности которого входит осуществление медицинской деятельности, либо физическое лицо, которое является индивидуальным предпринимателем, непосредственно осуществляющим медицинскую деятельность;</p> <p>Б) Физическое лицо, которое имеет медицинское образование, работает в медицинской организации и непосредственно оказывает пациенту медицинскую помощь;</p> <p>В) Врач, на которого возложены функции по организации и непосредственному оказанию пациенту медицинской помощи в период наблюдения за ним и его лечения.</p> <p>Ключ: В</p> <p>16.Законодательной базой проведения медицинских осмотров является: (верно, все кроме одного)</p> <p>А) ФЗ-326;</p> <p>Б) ФЗ-323;</p> <p>В) ФЗ-52;</p> <p>Г) Трудовой кодекс РФ.</p> <p>Ключ: Г</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>17.Иммунокоррекция – это не (выберите неправильные варианты ответа):</p> <p>А) Комплекс мероприятий, направленных на восстановление или изменение функции иммунной системы;</p> <p>Б) Подавление функций иммунной системы;</p> <p>В) Создание иммунной системы;</p> <p>Г) Введение лекарственных препаратов в больших количествах.</p> <p>Ключ: Б, В, Г</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания на установление соответствия</p> <p>18.Формы гигиенического воспитания и средства гигиенического воспитания:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. Индивидуальные формы;</td> <td style="width: 50%;">А. Дискуссия;</td> </tr> <tr> <td>2. Групповые формы;</td> <td>Б. Лекция;</td> </tr> <tr> <td>3. Массовые формы.</td> <td>В. Индивидуальная беседа;</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Г. Круглый стол;</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Д. Оздоровительная кампания.</td> </tr> </table> <p>Ключ: 1 – В; 2 – А, Б; 3 – Б, Г</p>	1. Индивидуальные формы;	А. Дискуссия;	2. Групповые формы;	Б. Лекция;	3. Массовые формы.	В. Индивидуальная беседа;		Г. Круглый стол;		Д. Оздоровительная кампания.
1. Индивидуальные формы;	А. Дискуссия;										
2. Групповые формы;	Б. Лекция;										
3. Массовые формы.	В. Индивидуальная беседа;										
	Г. Круглый стол;										
	Д. Оздоровительная кампания.										
<p>ОК 09 – Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном</p>	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>19.Виды медицинских профилактических мероприятий:</p>										

языках.	<p>А) Консультирование и медицинские осмотры, иммунизация и диспансеризация; Б) Нет правильного ответа; В) Подсчет числа женщин фертильного возраста на обслуживаемой территории. Ключ: А</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (множественный выбор)</p> <p>20.Экстренное извещение (ф. № 58/у) предоставляется в санитарно-эпидемиологическую организацию соответствующего населённого пункта или территории; в территориальный орган управления здравоохранением, которому подведомственно медучреждение при выявлении больных: А) Острой кишечной инфекцией; Б) Ангиной; В) Корью; Г) Гриппом; Д) Ветряной оспой. Ключ: А, В, Д</p> <p>21.Показатели микроклимата медицинской организации: А) Влажность воздуха; Б) Температура воздуха; В) Атмосферное давление; Г) Интенсивность теплового излучения. Ключ: А, Б, Г</p> <p style="text-align: center;">Тестовые задания на установление соответствия</p> <p>22.Соотнесите типы уборки помещений и цели каждой процедуры:</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Текущая уборка;</td> <td>А. Уничтожение микроорганизмов;</td> </tr> <tr> <td>2. Генеральная уборка;</td> <td>Б. Поддержание чистоты ежедневно;</td> </tr> <tr> <td>3. Дезинфекция поверхностей;</td> <td>В. Полное удаление загрязнений и дезинфекция поверхности;</td> </tr> <tr> <td>4. Проветривание помещений.</td> <td>Г. Обеспечение свежего воздуха и снижение концентрации вредных веществ.</td> </tr> </table> <p>Ключ: 1 – Б, 2 – В, 3 – А, 4 – Г</p>	1. Текущая уборка;	А. Уничтожение микроорганизмов;	2. Генеральная уборка;	Б. Поддержание чистоты ежедневно;	3. Дезинфекция поверхностей;	В. Полное удаление загрязнений и дезинфекция поверхности;	4. Проветривание помещений.	Г. Обеспечение свежего воздуха и снижение концентрации вредных веществ.
1. Текущая уборка;	А. Уничтожение микроорганизмов;								
2. Генеральная уборка;	Б. Поддержание чистоты ежедневно;								
3. Дезинфекция поверхностей;	В. Полное удаление загрязнений и дезинфекция поверхности;								
4. Проветривание помещений.	Г. Обеспечение свежего воздуха и снижение концентрации вредных веществ.								
ПК 4.4 – Организовывать среду, отвечающую действующим санитарным правилам и нормам	<p style="text-align: center;">Тестовые задания закрытого типа (единичный выбор)</p> <p>23.Дезинфекция – это комплекс мероприятий, направленных на: А) Уничтожение всех видов микроорганизмов на изделиях медицинского назначения и объектах</p>								

внешней среды, включая споры;
Б) Уничтожение условно-патогенной и патогенной флоры на изделиях медицинского назначения и объектах внешней среды;
В) Уничтожение всех видов микроорганизмов, включая споры, на коже пациентов и медицинского персонала;
Г) Уничтожение условно-патогенной флоры на коже пациента и медицинского персонала.
Ключ: Б

24. Кто представляет наибольшую эпидемиологическую опасность в плане заражения ВИЧ-инфекцией:
А) Больной СПИД;
Б) ВИЧ-инфицированный;
В) Больной СПИД и ВИЧ-инфицированный в одинаковой степени.
Ключ: В

25. Обследование на ВИЧ медработника, пострадавшего после «аварийной» ситуации с повреждением кожных покровов проводится:
А) Однократно сразу после «аварии»;
Б) Сразу после «аварии» и через 3 месяца;
В) Сразу после «аварии» и через 6 месяцев;
Г) Сразу после «аварии» и через 12 месяцев.
Ключ: В

26. Для проведения дезинфекции шприцев после проведения инъекций с использованием химического метода необходимо иметь:
А) Одну емкость с дезинфицирующим средством;
Б) Две емкости с дезинфицирующим средством;
В) Три емкости с дезинфицирующим средством;
Г) Четыре емкости с дезинфицирующим средством.
Ключ: В

27. При развитии сильной реакции или осложнения на предыдущую дозу вакцины дальнейшую иммунизацию проводят:
А) Другим препаратом;
Б) Тем же препаратом под наблюдением врача.
Ключ: А

28. Противопоказания к иммунизации вакциной АКДС:

- А) Прогрессирующие заболевания нервной системы;
- Б) Перинатальная энцефалопатия;
- В) Недоношенность.

Ключ: А

29. Назовите учетные формы для планирования профилактических прививок в детской поликлинике:

- А) ф.63 и ф.58;
- Б) ф.26 и ф.112;
- В) ф.63 и ф.112.

Ключ: В

30. Если у ребенка нет поствакцинального рубчика, то повторная вакцинация проводится:

- А) Через 1 год после отрицательной реакции Манту в декретированные сроки;
- Б) Через 2 года после отрицательной реакции Манту;
- В) Через 0,5 года после отрицательной реакции Манту.

Ключ: А