Приложение №1

к Техническому заданию

Перечень и количество требуемых дезинфицирующих и антисептических средств.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование продукции**  **(медицинских расходных материалов)** | **Описание продукции** | **Ед. изм** | **Кол-во ед.** |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 |
| 1 | Комбинированное дезинфицирующее средство  «**Дезо-триз», 1л**  Или эквивалент | Дезинфицирующее средство в виде концентрата.  *Средство должно содержат ЧАС, амин, гуанидин.*  Срок годности: средства – не менее 5 лет, рабочего раствора – не менее 40 дней.  Антимикробная активность: бактерицидная (в т.ч. в отношении возбудителей туберкулеза), вирулицидная, фунгицидная.  Назначение: проведение текущей, заключительной дезинфекции, генеральной уборки (в том, числе в процедурных кабинетах), дезинфекция изделий медицинского назначения и медицинских отходов. Средство активно разрушает биологические пленки, обладает моющими свойствами, не фиксирует биологические выделения, не портит и не обесцвечивает объекты.  Выход рабочего раствора из 1 л. концентрата средства должен составлять:  - для проведения дезинфекции поверхностей по бактериальному режиму не менее 1000 литров при времени экспозиции не более 60 минут.  - для проведения дезинфекции поверхностей по вирусному режиму не менее 500 литров при времени экспозиции не более 15 минут.  - для проведения дезинфекции поверхностей по грибковому режиму (в отношении Грибов рода Кандида) не менее 400 литров при времени экспозиции не более 60 минут.  - для ПСО не менее 10000 литров при времени экспозиции не более 20 минут.  Форма выпуска: пластиковые канистры 1 литр. | шт (канистра) | 50 |
| 2 | Комбинированное дезинфицирующее средство  **«Део-стер мед», 5л.**  Или эквивалент | Средство в виде прозрачной жидкости (концентрат).  Для дезинфекции, дезинфекции совмещенной с предстерилизационной очисткой, стерилизации и ДВУ.  Действующее вещество: ЧАС, глутаровый альдегид. Средство должно соответствовать ГОСТ Р 58151.1.  Срок годности средства: не менее 6 лет, рабочих растворов не менее 40 суток.  Антимикробная активность: в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, вирусов, грибов рода Кандида и Трихофитон, ООИ, в т.ч. сибирская язва, спороцидная активность.  Нормы расхода и применения:  Выход рабочего раствора из 1 л концентрата для дезинфекции ИМН при бактериальных (кроме туберкулеза), вирусных инфекциях должно составлять не менее 500 л при времени экспозиции не более 15 мин.  Время экспозиции при ДВУ не должно превышать 5 минут.  Выход рабочего раствора из 1 л концентрата для дезинфекции лабораторной посуды в отношении бактерий (кроме туберкулеза) должно быть не менее 500 литров при времени экспозиции не более 30 мин.  Форма выпуска: пластиковые канистры емкостью 5 литров. | шт (канистра) | 10 |
| 3 | Перекись водорода медицинская 30-40% | Дезинфицирующее средство, концентрированная прозрачная бесцветная жидкость. Обладает антимикробной активностью в отношении Гр- и Гр+ бактерий (включая туберкулез, ООИ: сибирская язва, чума, сап, мелиоидоз, холера, туляремия), вирусов, и дерматофитий. Действующее вещество 30 - 40% перекиси.  Предназначено для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, сантехнического оборудования, белья, посуды, игрушек, предметов ухода за больными, уборочного материала; для дезинфекции ИМН (включая коррозионно-стойкие хирургические, стоматологические инструменты, стоматологических оттиски силиконовые). Антимикробные свойства средства сохраняются в присутствии моющих средств. Срок хранения рабочих растворов не менее суток.  Фасовка 11.4 кг. Срок годности средства в невскрытой упаковке изготовителя при хранении в темном прохладном месте составляет не менее 1 год; срок годности рабочих растворов не менее 24 часа | шт (канистра) | 2 |
| 4 | Готовые к применению салфетки из нетканого материала, пропитанные дезинфицирующим средством,  «**Салфетки Эдель»**  **№ 80**  Или эквивалент | Готовые к применению салфетки из нетканого материала, пропитанные дезинфицирующим средством, содержащий изопропиловый спирт не менее 65%, обеспечивающие одновременно очистку и дезинфекцию различных поверхностей и кожных покровов.  Средство для пропитки салфеток должно обладать антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая микобактерии туберкулеза, возбудителей внутрибольничных инфекций), вирусов (включая полиомиелита, ВИЧ) и грибов (кандидозы, дерматофитии).  Относится к 4 классу малоопасных соединений согласно ГОСТ 12.1.007-76.  Пропиточный состав средства не должен обладает сенсибилизирующим действием, местно-раздражающим и резорбтивным действием на кожу.  Салфетки в виде рулона по 80-120 шт. с перфорацией для отрыва, упакованные в банки соответствующего размера из плотного полимера с двойными зажимными крышками (внутренняя крышка имеет прорезь для извлечения одной салфетки).  Средство должно быть предназначено: для гигиенической обработки рук медицинского персонала в ЛПО любого профиля, включая отделения неонатологии, для дезинфекции небольших по площади, а также труднодоступных для обработки поверхностей в помещениях, предметов обстановки, поверхности медицинских приборов, оборудования, предметы ухода за больными, для обработки внутренней поверхности обуви.  Экономические показатели (норма расхода):  - гигиеническая обработка рук – время обработки не более 0,5 мин.;  - при дезинфекции поверхностей, предметов ухода за больными по противобактериальному, противогрибковому режиму - время выдержки не более 5 минут.  Срок годности невскрытой упаковки 3 года, вскрытой упаковки 6 мес. | шт | 200 |
| 5 | Гель водорастворимый для ультразвуковых исследований, средней вязкости, 5кг | **Универсальный гель для ультразвуковых исследований (УЗИ) средней вязкости для проведения ультразвуковых исследований**при диагностическом обследовании мягких тканей человека, терапевтических процедур, фото- и лазерной косметологии, допплерографии в условиях клиник, больниц, диагностических центров. Рекомендуется для всех процедур, где требуется вязкий гель. Гель должен быть акустически корректный в широком диапазоне частот, используемых в медицинском ультразвуке. **Должен содержать** воду очищенную, карбомер, глицерин, пропиленгликоль, гидроксид калия, консерванты, динатриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты (ЭДТА), краситель (только для цветного геля) **Вязкость:** по Брукфильду 18,0–23,0 Па•c (соответствует вязкости 9,5–11,5 Па•c при скорости сдвига(16,8±0,3)c-1);pH: 6,8–7,2 Акустический импеданс**:** 1,56×10\*5 г/см2×с. **Цвет геля:**Голубой или бесцветный Срок годности невскрытой упаковки 3 года**.**  **Форма выпуска: пластиковые канистры емкостью 5 литров.** | шт | 5 |
| 6 | Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства  (100 шт/уп) | Назначение: Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства, указанного в позиции № 1 технического задания. Должны быть предназначены для визуального контроля концентраций рабочих растворов. В комплект поставки должны входить: индикаторные полоски (не менее 100 штук), пенал; элемент сравнения; инструкция по применению.  Получение результата должно быть не более чем за 30 секунд;  Срок годности в невскрытой упаковке изготовителя не менее 24 месяцев. | упак | 1 |
| 7 | Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Део-бактер лайт».  (100 шт/уп) | Назначение: Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства ***«Део-бактер лайт»,*** имеющегося у Заказчика*.*Должны быть предназначены для визуального контроля концентраций рабочих растворов. В комплект поставки должны входить: индикаторные полоски (не менее 100 штук), пенал; элемент сравнения; инструкция по применению.  Получение результата должно быть не более чем за 30 секунд;  Срок годности в невскрытой упаковке изготовителя не менее 24 месяцев. | упак | 1 |
| 8 | Полоски индикаторные для определения концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства  (100 шт/уп) | Назначение: Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства, указанного в позиции № 2 технического задания. Должны быть предназначены для визуального контроля концентраций рабочих растворов. В комплект поставки должны входить: индикаторные полоски (не менее 100 штук), пенал; элемент сравнения; инструкция по применению.  Получение результата должно быть не более чем за 30 секунд;  Срок годности в невскрытой упаковке изготовителя не менее 24 месяцев. | упак | 1 |
| 9 | Салфетки антисептические спиртовые стерильные для инъекций  60\*100 мм  400шт/уп | Салфетка антисептическая стерильная спиртовая для инъекций. Размер салфетки должен быть 60х100 мм из нетканого материала, плотностью не более 40г/м2, пропитанная не менее 70% раствором этилового спирта высшей очистки и упакованная в многослойный комбинированный материал. Информация о пропитывающем составе должна быть вынесена на упаковку салфетки. В каждой салфетке должно содержаться не менее 1,1 г раствора спирта. При обработке кожи инъекционного поля, кожных покровов перед прививками, а также частичной санитарной обработки кожных покровов время выдержки после окончания обработки – не более 30 секунд. Вскрытие упаковки не должно требовать ножниц. Срок годности  не менее 60 месяцев. Поставляемая продукция должна иметь остаточный срок годности не менее 80% от утвержденного Инструкцией по применению данного средства. | упак | 50 |
| 10 | Салфетки антисептические спиртовые стерильные для инъекций 135\*185мм  120шт/уп | Салфетка антисептическая стерильная, спиртовая 135х185 мм №1 из нетканого материала, плотностью не более 40г/м2, пропитанная не менее 70% раствором этилового спирта высшей очистки и упакованная в многослойный комбинированный материал. В салфетке содержится не менее 2,7 г.  70% раствора этилового спирта. Информация о пропитывающем составе должна быть вынесена на упаковку салфетки. При обработке кожи инъекционного поля, кожных покровов перед прививками, а также частичной санитарной обработки кожных покровов время выдержки после окончания обработки – не более 30 секунд. Вскрытие упаковки не должно требовать ножниц. Срок годности  не менее 60 месяцев. Поставляемая продукция должна иметь остаточный срок годности не менее 80% от утвержденного Инструкцией по применению данного средства. | упак | 250 |
| 11 | Салфетки для круглого Диспенсера 300шт 14,5\*22см из нетканого материала | Салфетки в количестве 300 шт., длиной 22 см, шириной 14,5 см из нетканого материала, разрешённого к использованию в ЛПО.  Плотность салфетки 40г/м2. Салфетка предназначена для однократного применения, применяться в сухом или влажном виде (пропитывается моющим, дезинфицирующим средством или водой), для очистки различных поверхностей и предметов, а так же для протирания кожных покровов.  Салфетки не должны оставлять ворсинок на обрабатываемой поверхности.  Срок годности салфеток - не ограничен. | шт | 180 |

Заведующий МСЧ В.И. Юбкин.