Государственное бюджетное профессиональное

образовательное учреждение

«Армавирский медицинский колледж»

министерства здравоохранения Краснодарского края

**СТАТЬЯ**

**На тему:**

«Правила безопасности труда при работе с дезинфицирующими средствами»

Подготовила преподаватель модуля

Горчева Г.В.

Армавир

2024

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Требования к работникам с дезинфицирующими средствами.

2. Требования к дезинфицирующим средствам.

3. Десять правил пользования дезинфицирующими средствами

4. Правила безопасности труда при работе с дезинфицирующими средствами.

5. Меры первой доврачебной помощи.

**1. Требования к работникам с дезинфицирующими средствами.**

В современных условиях при проведении дезинфекции применяется большой ассортимент дезинфицирующих средств. Некоторые из них обладают раздражающим действием при попадании на кожу, слизистые оболочки глаза и органов дыхания, могут всасываться через кожу и слизистые, а также оказывать аллергизирующее действие.

Медицинский персонал, выполняющий дезинфекционные работы, также может подвергаться воздействию неблагоприятных физических факторов ( высокая температура, повышенная влажность и др.). Для охраны здоровья медицинских работников и во избежание случайных отравлений при работе с дезинфицирующими средствами необходимо соблюдать определенные меры по охране труда и технике безопасности.

К работе с дез. средствами допускаются исключительно совершеннолетние сотрудники. Правда, только если во время предварительного медосмотра не было выявлено противопоказаний. В дальнейшем они обязаны ежегодно проходить профилактические осмотры. Работать с дезинфекционными растворами запрещено несовершеннолетним, людям с аллергией и беременным женщинам.

Поступая на работу, каждый сотрудник обязан пройти детальный инструктаж, во время которого особенное внимание уделяется технике безопасности при использовании дез. средств. Для этого руководство назначает ответственное лицо, следящее за своевременным прохождением, и отмечающее данные факты в специальном журнале.

Сотрудникам при наборе необходимо объяснить, что хранение и приготовление дезинфектантов должно осуществляться в отдельном, проветриваемом или вентилируемом помещении. Средства должны быть в сухом и темном месте, в оригинальных упаковках с неоторванными этикетками. Во время приготовления растворов для дезинфекции необходимо использовать пластиковую, стеклянную или эмалированную тару.

**2. Требования к дезинфицирующим средствам.**

* широкий спектр действия;
* малая токсичность;
* хорошая растворимость в воде;
* активность в небольших концентрациях;
* минимальное время эффективного воздействия;
* стабильность при хранении;
* не портить обрабатываемые предметы;
* удобная транспортировка;
* низкая цена.

**3. Десять правил пользования дезинфицирующими средствами.**

1. Пользуйтесь дезинфицирующим средством строго по методическим указаниям, имеющим сертификат соответствия и регистрационное удостоверение, прилагаемые к каждому препарату. ﻿﻿﻿
2. Не добавляйте моющие средства в приготовленные растворы.
3. ﻿﻿﻿Используйте чистую и сухую емкость, которая имеет соответствующую маркировку. ﻿﻿﻿
4. Правильно отмеряйте количество дезинфицирующего средства.
5. ﻿﻿﻿Добавляйте дезинфицирующее средство в воду, а не наоборот. ﻿﻿﻿
6. Пользуйтесь приготовленным раствором строго по назначению.
7. ﻿﻿﻿Не оставляйте в дезинфицирующих растворах приспособления для чистки инструментов. ﻿﻿﻿
8. Не добавляйте дезинфицирующее средство в старый раствор.
9. ﻿﻿﻿Не смешивайте старые и новые растворы. ﻿﻿﻿﻿
10. Строго следите за концентрацией приготовленного раствора и сроком его годности, правильно маркируйте емкости с дезинфицирующими растворами.

**4. Правила безопасности труда при работе с дезинфицирующими средствами.**

1. Соблюдение правил хранения химических средств дезинфекции.
2. ﻿﻿﻿Упаковка средств дезинфекции должна иметь паспорт с указанием названия, назначения, даты приготовления и срока годности.
3. ﻿﻿﻿Соблюдение правил личной гигиены при приготовлении дезинфицирующих растворов (спецхалаты, косынка, респиратор, защитные очки, резиновые перчатки, сменная обувь).
4. Приготовление дезинфицирующих растворов, расфасовку производят в вытяжном шкафу или помещении с приточно-вытяжной вентиляцией.
5. ﻿﻿﻿При появлении симптомов, таких как раздражение кожных покровов, слизистых оболочек и дыхательных путей, необходимо оказать первую помощь.

**5. Меры первой доврачебной помощи.**

*Терять время нельзя:*

* Если раствор попал на кожу, её следует незамедлительно тщательно промыть холодной проточной водой. Затем раствором питьевой соды. И опять водой.
* При попадании в глаза, повторяется предыдущий, только раствор соды должен быть однопроцентным.
* Если неприятные ощущения сохраняются больше 10 минут, следует вызвать скорую помощь и, вероятно, провести госпитализацию. При наличии видимых повреждений – этот пункт обязателен. Пока она едет – воспользоваться глазными каплями из аптечки.
* Если используемое средство попало внутрь, следует выпить светло-розовый раствор марганцовки. После дважды вызывается рвота. Когда внутреннее содержимое вышло наружу, следует принять таблетки активированного угля из расчета 1 на 10 килограмм веса.
* При отравлении парами, сотрудник должен быть выведен на свежий воздух. С него снимается загрязненная одежда. При необходимости, даётся вода для полоскания рта и горла.
* При возникновении отравления госпитализация в лечебно-профилактическом учреждении обязательна.

**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНТЕРНЕТ-ИСТОЧНИКОВ**

1. Учебное пособие Т.П. Обуховец, О.В. Чернова «Основы сестринского дела» 20-е издание «Феникс» Ростов-на-Дону 2014г.

2. https://base.garant.ru/70847230/c9c989f1e999992b41b30686f0032f7d/