

ИНСТРУКЦИЯ № 2

Проведение дезинфекционных мероприятий в процедурном кабинете

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дезинфекции подвергаются все ИМН после их применения. Дезинфекция осуществляется химическим и физическим методами¹ в соответствии с требованиями НПА. Дезинфицирующие средства должны использоваться в соответствии с инструкцией производителя.

2. ОСНАЩЕНИЕ

2.1. Стол для проведения дезинфекционных мероприятий.

2.2. Контейнеры для проведения дезинфекционных мероприятий с рабочим раствором химического средства дезинфекции:

«Промывание шприцев и других ИМН»;

«Дезинфекция шприцев и других ИМН»;

«Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

«Дезинфекция острых ИМН».

2.3. При использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции контейнеры:

«Физический метод. Острые ИМН»;

«Физический метод» с указанием наименования других ИМН.

2.4. Прочие ИМН:

салфетки для обработки поверхностей;

бирки (наклейки);

пакеты для медицинских отходов.

2.5. СИЗ:

перчатки защитные (далее – перчатки); маска; очки.

2.6. Химические средства дезинфекции:

химическое средство экстренной дезинфекции для дезинфекции наружных поверхностей ИМН;

рабочий раствор химического средства дезинфекции для промывания и дезинфекции ИМН, дезинфекции наружных поверхностей ИМН.

2.7. Санитарно-гигиенические изделия согласно подпункту 2.24 Инструкции № 1.

2.8. Санитарно-техническое оборудование согласно подпункту 2.25 Инструкции № 1.

3. ТЕХНИКА ВЫПОЛНЕНИЯ. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3.1. Обработать руки в соответствии с НПА.

3.2. Надеть СИЗ (маску, очки, перчатки).

¹ИМН одноразового применения после дезинфекции подлежат сдаче на вторичную переработку. ИМН многоразового применения после дезинфекции подвергаются предстерилизационной очистке и стерилизации.

ОСНОВНЫЙ ЭТАП

3.3. Дезинфекция наружных поверхностей ИМН способом протирания:

3.3.1. смочить салфетку для обработки поверхностей (далее – салфетка) рабочим раствором химического средства дезинфекции;

3.3.2. протереть салфеткой наружные поверхности ИМН (время экспозиции химического средства дезинфекции должно соответствовать режиму дезинфекции согласно инструкции производителя), поместить салфетку в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»²;

3.3.3. смочить вторую салфетку рабочим раствором химического средства дезинфекции;

3.3.4. протереть салфеткой наружные поверхности ИМН, поместить ее в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

3.3.5. удалить третьей салфеткой остатки химического средства дезинфекции с наружных поверхностей ИМН (при необходимости), поместить салфетку в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

3.3.6. выдержать время дезинфекции салфеток в рабочем растворе химического средства дезинфекции;

3.3.7. достать перфорированный поддон с салфетками из контейнера «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», отжать их с помощью пластины-гнета (для быстрого стекания рабочего раствора химического средства дезинфекции);

3.3.8. салфетки многоразового применения промыть под проточной водой в мойке, просушить и в сухом виде поместить в емкость для хранения салфеток;

3.3.9. салфетки одноразового применения упаковать в пакет для медицинских отходов примерно на $\frac{3}{4}$ объема, удалить из него воздух, провести герметизацию и промаркировать в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами³;

3.3.10. снять перчатки, маску, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, обработать руки в соответствии с НПА;

3.3.11. доставить пакет для медицинских отходов в место временного хранения медицинских отходов в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами.

3.4. Дезинфекция наружных поверхностей ИМН способом орошения:

3.4.1. нанести на наружные поверхности ИМН с помощью распылителя рабочий раствор химического средства дезинфекции или химическое средство экстренной дезинфекции⁴;

²Высота слоя рабочего раствора химического средства дезинфекции над ИМН должна быть не менее 1 см.

³При наличии на пакете для медицинских отходов заводской маркировки группы медицинских отходов на нем указывается дата упаковки, код подразделения, название организации здравоохранения; ставится подпись лица, проводившего упаковку. При отсутствии на пакете заводской маркировки группы медицинских отходов к нему прикрепляется бирка (наклейка) с указанием группы медицинских отходов, даты упаковки, кода подразделения, названия организации здравоохранения; ставится подпись лица, проводившего упаковку, и наносится цветовая маркировка группы медицинских отходов. В конце рабочей смены пакет для медицинских отходов удаляется из процедурного кабинета независимо от объема заполнения.

⁴Экстренная дезинфекция проводится в случае контакта открытых участков тела пациента с наружными поверхностями ИМН, а также при контаминации поверхностей биологическим материалом после их предварительной очистки в соответствии с НПА.

3.4.2.выдержать время экспозиции химического средства дезинфекции;

3.4.3.удалить салфетками остатки химического средства дезинфекции с наружных поверхностей ИМН (при необходимости), поместить салфетки в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

3.4.4.провести дезинфекцию салфеток, упаковать их в пакет для медицинских отходов и промаркировать согласно подпунктам 3.3.6–3.3.9;

3.4.5.снять перчатки, маску, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, обработать руки в соответствии с НПА;

3.4.6.доставить пакет для медицинских отходов в место временного хранения медицинских отходов в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами.

3.5.Дезинфекция ИМН многоразового применения:

3.5.1.промыть ИМН⁵ в контейнере «Промывание шприцев и других ИМН»;

3.5.2. поместить ИМН в разобранном виде в контейнер «Дезинфекция шприцев и других ИМН», полностью погружая при необходимости с помощью пластины-гнета в рабочий раствор химического средства дезинфекции, заполняя каналы и полости изделий;

3.5.3.выдержать время экспозиции;

3.5.4.достать перфорированный поддон с ИМН из контейнера «Дезинфекция шприцев и других ИМН», подождать, пока стечет рабочий раствор химического средства дезинфекции, поместить перфорированный поддон в мойку;

3.5.5.промыть ИМН под проточной водой в мойке, просушить и поместить в контейнер с крышкой (коробку стерилизационную);

3.5.6.снять перчатки, маску, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, обработать руки в соответствии с НПА;

3.5.7.доставить ИМН в контейнере с крышкой (коробке стерилизационной) в стерилизационное отделение.

3.6.Дезинфекция шприца с иглой инъекционной одноразового применения:

3.6.1.промыть в контейнере «Промывание шприцев и других ИМН» иглу со шприцем с помощью поршня;

3.6.2.снять иглу со шприца с использованием иглоотсекателя (иглосъемника), поместить в контейнер «Дезинфекция острых ИМН»,

шприц в разобранном виде поместить в контейнер «Дезинфекция шприцев и других ИМН», полностью погружая при необходимости с помощью пластины-гнета в рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.6.3.выдержать время экспозиции;

3.6.4.достать перфорированный поддон с цилиндром и поршнем шприца из контейнера «Дезинфекция шприцев и других ИМН», подождать, пока стечет рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.6.5.поместить цилиндр и поршень шприца в пакет для медицинских отходов;

3.6.6.заполнить, упаковать и промаркировать пакет для медицинских отходов согласно подпункту 3.3.9;

⁵ИМН, загрязненные биологическим материалом, предварительно промыть рабочим раствором химического средства дезинфекции, не обладающего фиксирующим действием, или водопроводной водой в специально выделенной емкости с соблюдением мер безопасности. Промывные воды в последующем продезинфицировать по вирулицидному режиму и слить в канализацию.

3.6.7.слить из контейнера «Дезинфекция острых ИМН» в мойку рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.6.8.закрыть крышкой контейнер «Дезинфекция острых ИМН» и промаркировать его в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами⁶;

3.6.9.снять перчатки, маску, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, обработать руки в соответствии с НПА;

3.6.10.доставить пакет для медицинских отходов и контейнер «Дезинфекция острых ИМН» в место временного хранения медицинских отходов в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами.

3.7.Дезинфекция системы инфузионной одноразового применения:

3.7.1.снять иглу инъекционную системы инфузионной с использованием иглоотсекателя (иглосъемника), поместить в контейнер «Дезинфекция острых ИМН»;

3.7.2.открыть роликовый зажим;

3.7.3.поместить систему инфузионную в контейнер «Дезинфекция шприцев и других ИМН», полностью погружая при необходимости с помощью пластины-гнета в рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.7.4.выдержать время экспозиции;

3.7.5.достать перфорированный поддон с системой инфузионной из контейнера «Дезинфекция шприцев и других ИМН», подождать, пока стечет рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.7.6.поместить систему инфузионную в пакет для медицинских отходов;

3.7.7.заполнить, упаковать и промаркировать пакет для медицинских отходов согласно подпункту 3.3.9;

3.7.8.слить из контейнера «Дезинфекция острых ИМН» в мойку рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.7.9.закрыть крышкой контейнер «Дезинфекция острых ИМН» и промаркировать его в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами;

3.7.10.снять перчатки, маску, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, обработать руки в соответствии с НПА;

3.7.11.доставить пакет для медицинских отходов и контейнер «Дезинфекция острых ИМН» в место временного хранения медицинских отходов в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами.

3.8.Дезинфекция других ИМН одноразового применения:

⁶Контейнер с крышкой непрокалываемый с иглоотсекателем (иглосъемником) для острых ИМН одноразового применения заполняется примерно на $\frac{3}{4}$ объема и маркируется. При наличии на контейнере заводской маркировки группы медицинских отходов на нем указывается дата упаковки, код подразделения, название организации здравоохранения; ставится подпись лица, проводившего упаковку. При отсутствии на контейнере заводской маркировки группы медицинских отходов к нему прикрепляется бирка (наклейка) с указанием группы медицинских отходов, даты упаковки, кода подразделения, названия организации здравоохранения; ставится подпись лица, проводившего упаковку, и наносится цветовая маркировка группы медицинских отходов.

3.8.1.поместить перевязочный материал, перчатки, маску в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», полностью погружая при необходимости с помощью пластины-гнета в рабочий раствор химического средства дезинфекции;

3.8.2.выдержать время экспозиции;

3.8.3.достать перфорированный поддон с ИМН из контейнера «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», отжать ИМН с помощью пластины-гнета;

3.8.4.поместить ИМН в пакет для медицинских отходов;

3.8.5.заполнить, упаковать и промаркировать пакет для медицинских отходов согласно подпункту 3.3.9;

3.8.6.снять перчатки, маску, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», снять очки, обработать руки в соответствии с НПА;

3.8.7.доставить пакет для медицинских отходов в место временного хранения медицинских отходов в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами.

3.9.Сбор ИМН при физическом методе дезинфекции:

3.9.1.снять иглу со шприца с использованием иглоотсекателя (иглосъемника), поместить в контейнер «Физический метод. Острые ИМН»;

3.9.2.закрыть крышкой контейнер «Физический метод. Острые ИМН» и промаркировать его в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами;

3.9.3.поместить шприц в неразобранном виде, перевязочный материал, перчатки и другие ИМН в одноразовые пакеты соответствующих контейнеров «Физический метод»;

3.9.4.заполнить, упаковать и промаркировать одноразовые пакеты согласно подпункту 3.3.9;

3.9.5.обработать руки в соответствии с НПА;

3.9.6.доставить одноразовые пакеты с ИМН и контейнер «Физический метод. Острые ИМН» в помещение для проведения дезинфекции физическим методом в соответствии с НПА, регламентирующими правила обращения с медицинскими отходами.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3.10. Заполнить книгу учета медицинских отходов установленной формы.