

ИНСТРУКЦИЯ № 2

Оснащение и подготовка клизменной к работе

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Клизменная организации здравоохранения оснащается МИ согласно табелю оснащения и должна соответствовать требованиям НПА.

В клизменной проводятся текущая и генеральная уборка с последующей очисткой воздуха от микроорганизмов в соответствии с требованиями НПА. Манипуляции в клизменной должны выполняться в специально выделенных СИЗ, в том числе СО.

2. ОСНАЩЕНИЕ

кушетка медицинская;
столик манипуляционный;
столик манипуляционный передвижной;
стол для проведения дезинфекционных мероприятий;
стол для медицинской сестры;
стул медицинский;
шкаф медицинский для хранения ЛС и МИ;
ширма.

2.2. Гигрометр.

2.3. МИ для очистки воздуха помещений от микроорганизмов.

2.4. ЛС во флаконах.

2.5. Медицинский инструментарий стерильный одноразового применения:

кружки Эсмарха¹;
зонды желудочные;
наконечники клизменные;
шприцы объемом 20 мл;
шприцы Жане;
катетеры (зонды) ректальные (далее – катетеры ректальные).

2.6. Медицинский инструментарий нестерильный многоразового применения (ножницы).

2.7. Перевязочный материал:

салфетки марлевые;
шарики ватные.

2.8. Штативы медицинские.

¹Кроме кружки Эсмарха одноразового применения, может использоваться кружка Эсмарха многоразового применения.

2.9. Контейнеры для сбора биологического материала.

2.10. Контейнеры для транспортировки проб биологического материала.

2.11. Контейнеры с крышкой (коробки стерилизационные).

2.12. Лотки.

2.13. Судно.

2.14. Нож ампульный.

2.15. Прочие изделия:

воронка;

кувшин;

ведро;

таз;

бирки;

емкость для подогрева ЛС;

термометр для измерения температуры воды;

емкость мерная для дозирования концентрата химического средства дезинфекции (в случае децентрализованного приготовления рабочих растворов химического средства дезинфекции);

пеленки чистые;

салфетки для обработки поверхностей;

клеенка.

2.16. СИЗ:

СО – халат медицинский (костюм) с длинным рукавом, головной убор медицинский;

перчатки медицинские нестерильные;

перчатки защитные;

СИЗ органов дыхания;

СИЗ глаз;

нарукавники;

фартук.

2.17. Антисептик.

2.18. Химическое средство для дезинфекции ампул (флаконов).

2.19. Химические средства дезинфекции:

химическое средство экстренной дезинфекции для дезинфекции поверхностей;

концентрат химического средства дезинфекции (в случае децентрализованного приготовления рабочих растворов химического средства дезинфекции);

рабочий раствор химического средства дезинфекции (не обладающий фиксирующим действием) в контейнере или другой таре для промывания и дезинфекции МИ, дезинфекции поверхностей.

2.20. Контейнеры:

- «Промывание МИ»;
- «Дезинфекция МИ»;
- «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

2.21. При использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции тара для сбора использованных МИ с указанием наименования МИ.

- 2.22. Контейнеры:
- для сбора пустых флаконов ЛС;
 - для сбора изделий из пластмассы.

2.23. Тара для сбора упаковок.

2.24. При использовании салфеток многоразового применения для обработки поверхностей – тара для их хранения.

2.25. Санитарно-гигиенические изделия согласно подпункту 2.30 Инструкции № 1.

2.26. Санитарно-техническое оборудование согласно подпункту 2.31 Инструкции № 1.

2.27. Тара для сбора СО и белья.

2.28. Тара для медицинских отходов.

2.29. Медицинская документация.

3. ТЕХНИКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3.1. Обработать руки в соответствии с НПА.

3.2. Проверить срок годности, целостность упаковок и наличие в достаточном количестве для работы в течение рабочей смены катетеров ректальных, шприцев и других МИ, ЛС, антисептика, химических средств дезинфекции, жидкого мыла.

3.3. Надеть СИЗ органов дыхания, СИЗ глаз, перчатки защитные (далее – перчатки).

ОСНОВНОЙ ЭТАП

3.4. Провести дезинфекцию наружных поверхностей столиков манипуляционных, кушетки медицинской рабочим раствором химического средства дезинфекции в соответствии с Инструкцией №3.

3.5. Поставить на полки стола для проведения дезинфекционных мероприятий контейнеры:

- «Промывание МИ»;
- «Дезинфекция МИ»;
- «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

3.6. Заполнить контейнеры рабочим раствором химического средства дезинфекции.

3.7. Промаркировать контейнеры, указав на бирке каждого контейнера:

наименование рабочего раствора химического средства дезинфекции;
концентрацию;

время экспозиции;

дату приготовления (для готовых к применению средств, разрешенных для многократного использования, указывают дату начала использования).

3.8. При использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поставить на полки стола тару для сбора использованных МИ с указанием наименования МИ.

3.9. Снять перчатки, СИЗ органов дыхания, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ». При использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поместить перчатки, СИЗ органов дыхания в соответствующую тару для сбора использованных МИ. Снять СИЗ глаз.

3.10. Сменить СО.

3.11. Обработать руки в соответствии с НПА.

3.12. Подготовить столик манипуляционный:

3.12.1. разместить на верхней полке:

ЛС по назначению врача-специалиста;

химическое средство для дезинфекции ампул (флаконов);

МИ, необходимые для выполнения лечебных и диагностических манипуляций;

перевязочный материал;

перчатки медицинские нестерильные;

нож ампульный.

3.12.2. разместить на нижней полке:

салфетки для обработки поверхностей;

химическое средство экстренной дезинфекции для дезинфекции поверхностей;

контейнеры:

для сбора пустых флаконов ЛС;

для сбора изделий из пластмассы;

тару для сбора упаковок.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3.13. Обработать руки в соответствии с НПА.

3.14. Приступить к выполнению лечебных и диагностических манипуляций согласно Инструкции.