

ИНСТРУКЦИЯ № 10
Извлечение катетера урологического Фолея
из мочевого пузыря пациента

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Продолжительность нахождения катетера урологического Фолея в мочевом пузыре пациента определяется врачом-специалистом.

К извлечению катетера из мочевого пузыря пациента при необходимости привлекается помощник (вторая медицинская сестра или санитарка).

2. ОСНАЩЕНИЕ

2.1. Медицинская мебель:

кровать медицинская;

столик манипуляционный передвижной (далее – столик манипуляционный);

стол для проведения дезинфекционных мероприятий;

ширма.

2.2. Медицинский инструментарий стерильный одноразового применения:

шприц Жане;

шприц объемом 10 мл.

2.3. Лоток.

2.4. Клеенка.

2.5. Пеленка.

2.6. Судно.

2.7. Салфетки для обработки поверхностей.

2.8. СИЗ:

перчатки медицинские нестерильные;

перчатки защитные.

2.9. Антисептик.

2.10. Химические средства дезинфекции:

химическое средство экстренной дезинфекции для дезинфекции поверхностей;

рабочий раствор химического средства дезинфекции для промывания и дезинфекции МИ, дезинфекции поверхностей.

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

«Промывание МИ»;

«Дезинфекция МИ»;

«Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ».

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

2.13. Контейнер для сбора изделий из пластмассы.

2.14. Тара для сбора упаковок.

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

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

2.17. Тара для сбора СО и белья.

2.18. Тара для медицинских отходов.

2.19. Медицинская документация.

3. ТЕХНИКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3.1. Поздороваться с пациентом, представиться. Уточнить фамилию, имя и отчество пациента, сверить с листом назначений.

3.2. Проинформировать пациента о предстоящей манипуляции, получить устное согласие на ее выполнение.

3.3. Сообщить санитарке о необходимости доставки в палату пациента ширмы и тары для сбора СО и белья.

3.4. В манипуляционном кабинете:

3.4.1. проверить целостность упаковок стерильного медицинского инструментария, их срок годности;

3.4.2. подготовить столик манипуляционный к выполнению манипуляции:

3.4.2.1. разместить на верхней полке:

шприц объемом 10 мл;

клеенку;

пеленку;

перчатки нестерильные;

антисептик.

3.4.2.2. разместить на нижней полке:

лоток;

контейнер с рабочим раствором химического средства дезинфекции «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ»;

при использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции тару для сбора использованных МИ с указанием наименования МИ.

3.5. Транспортировать столик манипуляционный в палату.

3.6. Оградить пациента ширмой.

3.7. Обработать руки в соответствии с НПА. Надеть перчатки нестерильные.

3.8. Вскрыть упаковку со шприцем объемом 10 мл. Поместить шприц в упаковке на верхнюю полку столика манипуляционного.

3.9. Положить клеенку на постель пациента, на клеенку положить пеленку, приподнять таз пациента (выполняется помощником), расположить клеенку и пеленку под ягодицами пациента.

3.10. Предложить пациенту занять положение лежа на спине с согнутыми в коленях и разведенными в бедрах ногами.

3.11. Поставить лоток между ног пациента.

3.12. Извлечь судно из-под кровати пациента.

3.13. Слить мочу из мочеприемника в судно, используя нижнее отверстие мочеприемника, снабженное вентилем (зажимом) и осуществляя контроль внешнего вида мочи (при появлении в моче осадка, хлопьев, примеси крови необходимо сообщить об изменениях врачу-специалисту).

3.14. Поставить судно под кровать.

3.15. Отсоединить штуцер мочеприемника от катетера, поместить мочеприемник в лоток.

3.16. Отклеить полоску лейкопластыря в месте фиксации катетера правой рукой, придерживая катетер левой рукой. Поместить лейкопластырь в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», при использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поместить в соответствующую тару для сбора использованных МИ.

3.17. Взять шприц из упаковки, присоединить шприц к дополнительному порту катетера.

3.18. Удерживая пальцами левой руки дополнительный порт катетера, расположить второй и третий пальцы правой руки на поршне шприца, первым пальцем упереться во фланец цилиндра шприца, медленно потянуть поршень шприца на себя и удалить 10 мл раствора из баллона катетера.

3.19. Отсоединить шприц от дополнительного порта катетера.

3.20. Поместить шприц в лоток.

3.21. Извлечь осторожно катетер из мочевого пузыря пациента правой рукой, надавливая ребром ладони левой руки над лобком пациента.

3.22. Поместить катетер в лоток, поставить лоток на нижнюю полку столика манипуляционного.

3.23. Приподнять таз пациента (выполняется помощником). Убрать пеленку и клеенку. Пеленку сбросить в тару для сбора СО и

белья. Клеенку сложить наружной поверхностью внутрь, поместить на нижнюю полку столика манипуляционного.

3.24. Помочь пациенту занять удобное положение. Убедиться, что нательное и постельное белье сухое, расправить его. Укрыть пациента.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3.25. Снять перчатки, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», при использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поместить в соответствующую тару для сбора использованных МИ.

3.26. Обработать руки в соответствии с НПА.

3.27. Транспортировать столик манипуляционный в манипуляционный кабинет.

3.28. Сообщить санитарке о необходимости убрать ширму, вынести из палаты тару для сбора СО и белья и доставить их в место хранения, вылить мочу из судна в унитаз, судно ополоснуть проточной водой и поместить под кровать пациента.

3.29. В манипуляционном кабинете:

3.29.1. Поместить упаковки от МИ в емкость для сбора упаковок.

3.29.2. Надеть перчатки защитные.

3.29.3. Вылить содержимое шприца в умывальник для промывания продезинфицированных МИ. Промыть шприц в контейнере «Промывание МИ». Поместить шприц в разобранном виде в контейнер «Дезинфекция МИ». При использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции вылить содержимое шприца в умывальник для промывания продезинфицированных МИ, поместить шприц в неразобранном виде в соответствующую тару для сбора использованных МИ.

3.29.4. Вскрыть упаковку со шприцем Жане. Извлечь шприц, снять колпачок (при его наличии), поместить колпачок в контейнер для сбора изделий из пластмассы. Поместить упаковку в тару для сбора упаковок.

3.29.5. Присоединить шприц Жане к коннектору катетера, с помощью шприца Жане промыть катетер в контейнере «Промывание МИ».

3.29.6. Заполнить с помощью шприца Жане канал катетера химическим средством дезинфекции из контейнера «Дезинфекция МИ».

3.29.7. Поместить катетер и шприц Жане в разобранном виде в контейнер «Дезинфекция МИ». При использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поместить МИ в соответствующую тару для сбора использованных МИ.

3.29.8. Поместить мочеприемник, лоток в контейнер «Дезинфекция МИ», при использовании в организации здравоохранения физического

метода дезинфекции поместить в соответствующую тару для сбора использованных МИ.

3.29.9. Поместить клеенку одноразового применения в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», при использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поместить в соответствующую тару для сбора использованных МИ. При использовании клеенки многоразового применения провести дезинфекцию клеенки согласно пунктам 3.3 и 3.4 Инструкции №3.

3.29.10. Провести дезинфекцию наружной поверхности столика манипуляционного, кушетки медицинской согласно пунктам 3.3 и 3.4 Инструкции №3.

3.29.11. Провести последующие этапы дезинфекции МИ согласно Инструкции № 3.

3.29.12. Снять перчатки, поместить в контейнер «Дезинфекция перевязочного материала, СИЗ», при использовании в организации здравоохранения физического метода дезинфекции поместить в соответствующую тару для сбора использованных МИ, обработать руки в соответствии с НПА.

3.30. Зарегистрировать выполненную манипуляцию в медицинской документации.