

Медицинская сестра / медбрат

1. Сестринское обследование пациента
-проводить взвешивание пациента
-рассчитать индекс массы тела
-проводить измерение роста пациента
-проводить измерение температуры тела пациента
-проводить исследование пульса на лучевой артерии
-проводить измерение артериального давления
-проводить измерение частоты дыхательных движений
2. Сбор биологического материала для лабораторного исследования
-освоить методику сбора мокроты на различные виды исследований и собрать мокроту пациента для исследований
-освоить методику сбора мочи на различные виды исследования и провести сбор мочи
-освоить методику сбора кала на различные виды исследования и провести сбор кала
3. Подготовка пациента к проведению диагностических процедур
-освоить подготовку пациента к проведению лабораторных исследований крови (общий и развернутый анализ крови)
-провести подготовку пациента к диагностическим процедурам
4. Постановка различных видов клизм, зондовые манипуляции
-освоить методику проведения и участвовать в постановке очистительной клизмы
-освоить методику проведения и участвовать в постановке сифонной клизмы
-освоить методику проведения и участвовать в постановке масляной послабляющей клизмы
-освоить методику проведения и участвовать в постановке гипертонической послабляющей клизмы
-освоить методику проведения и участвовать в постановке лекарственной микроклизмы
-освоить методику проведения и участвовать в постановке капельной клизмы
-освоить методику проведения и участвовать в постановке газоотводной трубки
-освоить методику проведения и участвовать в промывании желудка при помощи желудочного зонда
-освоить методику проведения катетеризации мочевого пузыря гибким катетером
5. Методы простейшей физиотерапии
-применение горчичников, грелки, пузыря со льдом
-постановка согревающего компресса, постановка холодного компресса
-сбор системы для подачи увлажненного кислорода, оксигенация пациента
6. Раздача и внутреннее применение лекарственных средств

-раздача пациентам таблетированных лекарственных средств
-закапывание капель в глаза, нос, уши
-обучение пациента применению карманного ингалятора
-введение пациенту ректального суппозитория
7.Проведение подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций
-проводить подкожную инъекцию
-проводить внутримышечную инъекцию
-проводить внутривенную инъекцию
8. Забор крови из вены
-производить венепункцию и забор крови
9. Проведение внутривенных капельных вливаний
-подготовить систему для вв вливания
-произвести венепункцию и подключить систему для капельного вливания
-отрегулировать скорость вв вливания
-произвести вв вливание и наблюдение за больным во время вливания
-произвести отключение системы
10. Установка вв катетера в периферическую вену
-произвести установку катетера в периферическую вену
-произвести уход за вв катетером
11. Постановка диагностических аллергических проб
-провести и оценить диагностическую аллергическую пробу на чувствительность к антибиотику
12. Определение группы крови и резусфактора
-определить группу крови с помощью цоликлонов
-определить резусфактор с помощью цоликлонов
13. Проведение проб на совместимость перед гемотрансфузией
-подготовить оборудование для проведения проб на совместимость перед гемотрансфузией (центрифуга, водяная баня, микроскоп, планшетка, стеклянные или пластиковые палочки, предметные стекла, пробирки, штатив, физраствор, пипетки,термометр)
-провести центрифугирование крови больного для проведения проб на совместимость перед гемотрансфузией
14. Проведение дезинфекции в кабинете
-обработка дезраствором рабочих поверхностей
-кварцевание процедурного кабинета
15. Проведение дезинфекции и подготовка к утилизации использованных предметов одноразового использования
-провести обеззараживание одноразовых использованных шприцев, игл, вв катетеров, вв систем
-поместить обеззараженные одноразовые использованные шприцы, иглы, вв катетеры, вв системы в тару для утилизации
16. Обработка рук перед манипуляцией
-произвести подготовку рук перед манипуляцией
-надеть резиновые перчатки

-обработать резиновые перчатки антисептическим раствором

17. Дезинфекция и предстерилизационная обработка инструментария многоразового использования

-произвести дезинфекцию инструментария многоразового использования при манипуляциях

-после дезинфекции обработать инструментарий многоразового использования в моющем растворе, промыть под проточной водой

-просушить инструментарий многоразового использования