

## СИФОННАЯ КЛИЗМА

Технологии выполнения простых медицинских услуг. – ФГОУ «ВУНМЦ Росздрава». – М., 2006.

Этапы выполнения манипуляции	Содержание
Соблюдение требований по безопасности труда при выполнении услуги (обработка рук)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– До и после проведения процедуры провести гигиеническую обработку рук</li> <li>– Использование средств индивидуальной защиты</li> </ul>
Выбор средств, для выполнения манипуляции	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Стерильные:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ система для сифонной клизмы</li> <li>○ резиновая трубка длиной 1,5 м, диаметром 1,5 см,</li> <li>○ воронка емкостью 1 литр, соединительная трубка</li> </ul> </li> <li>– Лоток</li> <li>– Шпатель</li> <li>– Ковш</li> <li>– Емкость для промывных вод.</li> <li>– Вазелин</li> <li>– Антисептик для обработки рук</li> <li>– Дезинфицирующее средство</li> <li>– Перчатки латексные 2 пары.</li> <li>– Клеенчатый фартук</li> <li>– Маска</li> <li>– Халат</li> <li>– Жидкое мыло</li> <li>– Емкость с водой температурой +25—30°С 10—12 л.</li> <li>– Клеенка</li> <li>– Большая пеленка</li> <li>– Одноразовое полотенце для рук персонала</li> <li>– Таз для промывных вод</li> <li>– Туалетная бумага</li> <li>– Емкость для дезинфекции</li> </ul>
Информирование пациента о выполняемой процедуре	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Пациент должен быть информирован о предстоящей процедуре (если он в сознании).</li> <li>– Информация, сообщаемая ему медицинским работником, включает сведения о цели и ходе данной процедуры. Письменного подтверждения согласия пациента или его родственников (доверенных лиц) на данную процедуру не требуется, так как данная услуга не является потенциально опасной для жизни и здоровья пациента.</li> <li>– В случае выполнения простой медицинской услуги в составе комплексной медицинской услуги дополнительное информированное согласие не требуется.</li> </ul>
Алгоритм действий	<p><b>Подготовка к процедуре:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Представиться пациенту, объяснить ход и цель процедуры</li> <li>2. Убедиться в наличии информированного согласия пациента на предстоящую процедуру и в отсутствии противопоказаний.</li> <li>3. Измерить пациенту АД, пульс. Пригласить в клизменную.</li> <li>4. Обработать руки гигиеническим способом.</li> <li>5. Надеть халат, клеенчатый фартук, перчатки.</li> <li>6. Положить на кушетку клеенку так, чтобы она свисала в таз для промывных вод, сверху клеенки постелить пеленку.</li> <li>7. Помочь пациенту лечь на левый бок, попросить согнуть ноги в</li> </ol>

	<p>колених и слегка привести к животу.</p> <p>8. Приготовить систему, смазать слепой конец трубки вазелином на протяжении 30-40см</p> <p><b>Выполнение процедуры</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Раздвинуть ягодицы пациента 1—2 пальцами левой руки, постепенно ввести вращательными движениями слепой конец трубки в кишечник на глубину 30—40 см, на свободный конец трубки надеть воронку.</li> <li>2. Опустить воронку ниже уровня тела пациента, держать ее слегка наклонно, наполнить водой в объеме 1 л.</li> <li>3. Поднять медленно воронку на 0,5-1 метр так, чтобы вода уходила в кишечник до тех пор, пока уровень воды в воронке не достигнет ее устья.</li> <li>4. Быстро опустить воронку ниже уровня пациента. Подождать, пока вода заполнит воронку доверху, слить содержимое в емкость для промывных вод.</li> <li>5. Повторить п.п. 2, 3,4, проведя промывание до чистых промывных вод.</li> <li>6. Контролировать состояние пациента.</li> </ol> <p><b>Окончание процедуры</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Воронку снять, положить в контейнер с дезинфицирующим раствором. Трубку оставить в кишечнике на 15—20 минут, опустив ее наружный конец в таз для стока оставшейся жидкости и отхождения газов.</li> <li>2. Через салфетку, смоченную дезинфицирующим раствором, удалить трубку. Обработать область анального отверстия туалетной бумагой или гигиенической салфеткой.</li> <li>3. Провести туалет промежности.</li> <li>4. Снять перчатки, маску, фартук, клеенку, пеленку, трубку поместить в емкость для дезинфекции.</li> <li>5. Обработать руки гигиеническим способом, осушить.</li> <li>6. Проводить пациента в палату, удобно уложить, тепло укрыть.</li> <li>7. Проконтролировать АД, пульс, общее самочувствие в течение 2-х часов.</li> </ol>
<p>Особенности выполнения методики</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Процедура проводится в присутствии врача</li> <li>– Противопоказаниями к процедуре являются: кровоточащий геморрой, острые воспалительные и язвенные процессы в области толстой кишки заднего прохода, трещины в области заднего прохода или выпадение прямой кишки.</li> <li>– При отравлениях — взять из первой порции промывных вод содержимое для анализа на бактериологическое исследование.</li> <li>– Учитывать количество введенной и выведенной жидкости.</li> </ul>
<p>Оценка достигнутых результатов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Очищение кишечника до чистых промывных вод</li> <li>– Наличие записи о результатах выполнения назначения в медицинской документации.</li> <li>– Своевременность выполнения процедуры (в соответствии со временем назначения).</li> <li>– Отсутствие осложнений.</li> <li>– Отсутствие отклонений от алгоритма выполнения</li> <li>– Удовлетворенность пациента качеством предоставленной медицинской услуги</li> </ul>
<p>Оформление медицинской документации</p>	

