

«Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного»

Содержание требования, условия	Требования по реализации, алгоритм выполнения
<p>1 Требования к специалистам и вспомогательному персоналу</p> <p>1.1 Перечень специальностей/кто участвует в выполнении услуги</p> <p>1.2 Дополнительные или специальные требования к специалистам и вспомогательному персоналу</p>	<p>Специалист, имеющий диплом установленного образца об окончании среднего профессионального медицинского образовательного учреждения по специальностям «сестринское дело», «лечебное дело», «акушерское дело».</p> <p>Младшая медицинская сестра по уходу за больными в присутствии среднего медицинского работника.</p> <p>Имеются навыки выполнения данной простой медицинской услуги</p>
<p>2 Требования к обеспечению безопасности труда медицинского персонала</p> <p>2.1 Требования по безопасности труда при выполнении услуги</p>	<p>До и после проведения процедуры провести гигиеническую обработку рук.</p> <p>Во время процедуры использовать перчатки</p>
<p>3 Условия выполнения простой медицинской услуги</p>	<p>Стационарные.</p> <p>Амбулаторно-поликлинические</p>
<p>4 Функциональное назначение простой медицинской услуги</p>	<p>Профилактика заболеваний</p>
<p>5 Материальные ресурсы</p> <p>5.1 Приборы, инструменты, изделия медицинского назначения</p> <p>5.2 Реактивы</p> <p>5.3 Иммунобиологические препараты и реагенты</p> <p>5.4 Продукты крови</p>	<p>Емкость для дезинфекции.</p> <p>Отсутствуют.</p> <p>Отсутствуют.</p> <p>Отсутствуют.</p>

<p>5.5 Лекарственные средства</p> <p>5.6 Прочий расходный материал</p>	<p>Дезинфицирующее средство.</p> <p>Водный термометр.</p> <p>Мыло жидкое.</p> <p>Шампунь.</p> <p>Крем для бритья.</p> <p>Крем после бритья.</p> <p>Крем для рук.</p> <p>Перчатки нестерильные.</p> <p>Марлевые салфетки.</p> <p>Щетка для волос (или расческа) индивидуальная.</p> <p>Полотенце.</p> <p>Мешок для грязного белья.</p> <p>Бритвенный станок (одноразовый) с безопасным лезвием.</p> <p>Валик.</p> <p>Ножницы маникюрные (стерильные).</p> <p>Емкость для воды, кувшин.</p> <p>Клеенка.</p> <p>Фартук клеенчатый.</p> <p>Валик (упор под плечи пациента).</p> <p>Надувная ванночка (для мытья головы)</p>
<p>6 Характеристика методики выполнения простой медицинской услуги</p> <p>6.1 Алгоритм выполнения мытья головы</p>	<p>I Подготовка к процедуре:</p> <p>1) Подготовить все необходимое для процедуры, закрыть окна, обеспечить пациенту условия конфиденциальности.</p> <p>2) Идентифицировать пациента, представиться, объяснить ход и цель процедуры. Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру. В случае отсутствия такового уточнить дальнейшие действия у врача.</p> <p>3) Обработать руки гигиеническим способом, осушить. Надеть перчатки.</p>

- 4) Надеть одноразовый фартук.
- 5) Поставить в изголовье кровати с рабочей стороны стул; пустую емкость для воды поставить на стул.
- 6) Наполнить другую емкость теплой водой, поставить рядом. Измерить температуру воды.
- 7) Раздеть пациента до пояса и накрыть оголенную часть туловища простыней, под плечи положить валик.

II Выполнение процедуры:

- 1) Удалить все заколки, шпильки. Снять очки. Расчесать волосы пациенту.
- 2) Подстелить под голову и плечи пациента клеенку, конец которой опустить в емкость, стоящую на стуле; по краю клеенки, вокруг головы положить свернутое валиком полотенце, или использовать надувную ванночку.
- 3) Глаза пациента закрыть полотенцем или пленкой.
- 4) Наполнить кувшин водой и аккуратно смочить волосы пациента.
- 5) Нанести немного шампуня и обеими руками вымыть волосы, бережно массируя кожу головы пациента.
- 6) Налить в кувшин воду и смыть весь шампунь (если пациент просит, вымыть его волосы шампунем еще раз).
- 7) Развернуть чистое сухое полотенце, поднять голову пациента и вытереть его волосы насухо. Если ему холодно, обернуть голову полотенцем или косынкой.

III Окончание процедуры:

- 1) Клеенку, полотенце, валик, лежащие под головой положить в непромокаемый мешок.
- 2) При необходимости сменить простыню.
- 3) Расчесать волосы пациента. Предложить ему зеркало.
- 4) Обработать руки гигиеническим способом, осушить.

<p>6.2 Алгоритм ухода за ногтями тяжелобольного</p>	<p>5) Уточнить у пациента его самочувствие. 6) Сделать соответствующую запись о выполненной процедуре в медицинской документации.</p> <p>I Подготовка к процедуре:</p> <p>1) Наполнить емкость теплой водой, помочь пациенту вымыть руки с мылом. Подготовить необходимое оснащение. 2) Идентифицировать пациента, представиться, объяснить ход и цель процедуры. Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру. В случае отсутствия такового уточнить дальнейшие действия у врача. 3) Обработать руки гигиеническим способом, осушить. Надеть перчатки. 4) Положить руки пациента на полотенце и вытереть их насухо.</p> <p>II Выполнение процедуры:</p> <p>1) Подстричь ножницами ногти пациента. 2) Нанести крем на руки пациента. 3) Положить полотенце в мешок для белья.</p> <p>III Окончание процедуры:</p> <p>1) Удобно расположить пациента в постели. 2) Ножницы поместить в емкость для дезинфекции. 3) Снять перчатки, поместить их в емкость для дезинфекции. 4) Обработать руки гигиеническим способом, осушить. 5) Уточнить у пациента его самочувствие. 6) Сделать соответствующую запись о выполненной процедуре в медицинской документации.</p>
<p>6.3 Алгоритм бритья тяжелобольного</p>	<p>I Подготовка к процедуре:</p> <p>1) Подготовить все необходимое для процедуры, закрыть окна, обеспечить пациенту условия конфиденциальности.</p>

	<p>2) Идентифицировать пациента, представиться, объяснить ход и цель процедуры. Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру. В случае отсутствия такового уточнить дальнейшие действия у врача.</p> <p>3) Обработать руки гигиеническим способом, осушить. Надеть перчатки.</p> <p>II Выполнение процедуры:</p> <p>1) Нанести крем для бритья на кожу пациента. Пальцами одной руки натягивать кожу лица, другой осуществлять бритье прямыми движениями от подбородка к щекам.</p> <p>2) Предложить пациенту воспользоваться лосьоном после бритья.</p> <p>3) Предложить пациенту зеркало после процедуры.</p> <p>III Окончание процедуры:</p> <p>1) Поместить станок и помазок в емкость для дезинфекции, утилизировать одноразовый станок.</p> <p>2) Удобно расположить пациента в постели.</p> <p>3) Снять перчатки, поместить их в емкость для дезинфекции.</p> <p>4) Вымыть руки и осушить их.</p> <p>5) Уточнить у пациента его самочувствие.</p> <p>6) Сделать соответствующую запись о выполненной процедуре в медицинской документации</p>
<p>7 Дополнительные сведения об особенностях выполнения методики</p>	<p>После мытья головы, особенно женщинам с длинными волосами следует надеть на голову полотенце или косынку, чтобы избежать переохлаждения.</p> <p>При обработке ногтей на ногах следует стричь их прямо, не закругляя углы для предупреждения врастания.</p> <p>При повреждении кожи пациента следует обработать ее 70 %-ным спиртом.</p> <p>Бритье тяжелобольного пациента рекомендовано</p>

	<p>выполнять электробритвой для уменьшения раздражения и риска инфицирования кожи.</p> <p>При выполнении всего комплекса процедур представиться следует один раз</p>
<p>8 Достижимые результаты и их оценка</p>	<p>Пациент опрятен.</p> <p>Пациент чувствует себя комфортно</p>
<p>9 Особенности добровольного информированного согласия пациента при выполнении методики и дополнительная информация для пациента и членов его семьи</p>	<p>Пациент или его родители/законные представители (для детей до 15 лет) должен быть информирован о предстоящей процедуре. Информация о процедуре, сообщаемая ему, включает сведения о цели данного действия. Письменного подтверждения согласия пациента или его родственников (доверенных лиц) на уход за волосами, ногтями и бритье не требуется, так как данные действия не являются потенциально опасным для жизни и здоровья пациента</p>
<p>10 Параметры оценки и контроля качества выполнения методики</p>	<p>Гигиеническое состояние пациента удовлетворительное.</p> <p>Своевременность выполнения процедуры (в соответствии со временем назначения).</p> <p>Удовлетворенность пациента качеством предоставленной медицинской услуги.</p> <p>Отсутствие отклонений от алгоритма выполнения технологии</p>