

## ОСТАНОВКА НОСОВОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ.

№	Этапы выполнения манипуляции	Содержание
1	Соблюдение требований по безопасности труда при выполнении услуги (обработка рук)	Использование перчаток и средств защиты личной безопасности во время выполнения процедуры.
2	Выбор средств, для выполнения манипуляции	<ul style="list-style-type: none"> <li>– стерильный пинцет,</li> <li>– ножницы</li> <li>– антисептическое средство для обработки рук.</li> <li>– дезинфицирующее средство</li> <li>– лидокаин 2%</li> <li>– салфетка стерильная</li> <li>– перчатки нестерильные</li> <li>– перевязочный материал (салфетки, бинты)</li> <li>– марлевые турунды шириной 1,5-2 см и длиной до 70 см пропитанные стерильным вазелиновым маслом или мазью с антибиотиком (лево-меколь).</li> <li>– емкость для отходов класса Б.</li> </ul>
3	Информирование пациента о выполняемой процедуре	<p>Пациент должен быть информирован о предстоящей процедуре (если он в сознании). 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.</p> <p>В случае выполнения простой медицинской услуги в составе комплексной медицинской услуги дополнительное информированное согласие не требуется.</p>
4	Алгоритм действий	<p><b>Подготовка к процедуре:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обработать руки гигиеническим способом, осушить и надеть перчатки.</li> <li>2. Придать пострадавшему сидячее положение или горизонтальное с приподнятым головным концом.</li> <li>3. Дать ему в руки лоток для сбора крови. (Перед лицом пациента расположить емкость для сбора истекаемой из носа крови).</li> </ol> <p><b>Выполнение процедуры:</b></p> <p><i>При «переднем» носовом кровотечении</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В кровоточащую половину носа ввести ватный или марлевый шарик, смоченный сосудосуживающим раствором (если причиной кровотечения не служит повышение артериального давления), 3% раствором перекиси водорода, либо каким-нибудь другим гемостатическим препаратом.</li> <li>2. Прижать крыло носа пальцем снаружи к носовой перегородке и удерживать его в течение 10-15 минут (если пациент в состоянии, то делает это сам).</li> <li>3. Наложить «холод» на область переносицы (мокрое полотенце, резиновый пузырь со льдом и др.).</li> </ol> <p><i>Если перечисленные меры не эффективны в течение 15 мин или есть подозрение на «заднее» кровотечение выполняется <b>передняя тампона-</b></i></p>

		<p><b>да носа.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Очистить полость носа от сгустков крови, попросить пациента сплевывать в лоток затекшую в рот кровь.</li> <li>2. Произвести орошение полости носа 2% р-ром лидокаина</li> <li>3. Ухватить пинцетом конец турунды, отступив на 4 см.</li> <li>4. Ввести турунду в полость носа до заднего отдела. (С помощью пинцета вводят через ноздрю в верхнезадний отдел носа до упора, остальную часть закладывают «гармошкой» сверху вниз).</li> <li>5. Уложить плотно турунду в виде «гармошки» в полости носа и оставить там на 24-48 часов.</li> <li>6. При необходимости произвести тампонаду обеих половин носа.</li> </ol> <p><b>Окончание процедуры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наложить пращевидную повязку на нос.</li> <li>2. Продезинфицировать и утилизировать использованные материалы.</li> <li>3. Снять перчатки, поместить их в контейнер для дезинфекции</li> <li>4. Обработать руки гигиеническим способом, осушить.</li> </ol>
5	Особенности выполнения методики	Вместо марлевых турунд можно вводить сухой тромбин, фибринную плёнку, кровоостанавливающую губку, резиновый катетер с отверстиями и укреплёнными на нём двумя резиновыми раздувающимися напальчниками (катетер М.П. Мерзина), катетер «Ямик».
6	Оценка достигнутых результатов	<p>Признаком эффективности служит</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– отсутствие кровотечения не только наружу (из просвета ноздри), но и по задней стенке глотки.</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>– Удовлетворенность пациента качеством предоставленной медицинской услуги.</li> <li>– Отсутствие отклонений от алгоритма выполнения</li> </ul>
7	Оформление медицинской документации	