

№	Этапы выполнения манипуляции	Содержание
1	Соблюдение требований по безопасности труда при выполнении услуги (обработка рук)	<p>до и после проведения процедуры провести гигиеническую обработку рук</p> <p>во время процедуры обязательно использование средств индивидуальной защиты</p>
2	Выбор средств, для выполнения манипуляции	<p>Манипуляционный столик</p> <p>Штатив</p> <p>Шпатель стерильный</p> <p>Стерильные зонды-тампоны, вмонтированные в стеклянную пробирку с транспортной средой.</p> <p>Тампон в виде капли.</p> <p>спирт этиловый 70° или другой антисептик для обработки рук персонала</p> <p>дезинфицирующее средство</p>
3	Информирование пациента о выполняемой процедуре	<p>Форма информированного согласия пациента при выполнении методики и дополнительная информация для пациента и членов его семьи</p> <p>Пациент должен быть информирован о предстоящей процедуре. Информация о процедуре, сообщаемая ему медицинским работником, включает сведения о цели данного действия.</p> <p>Письменное подтверждение согласия пациента или его родственников не требуется, так как данное действие не является потенциально опасным для жизни и здоровья пациента</p>
4	Алгоритм действий	<u>Алгоритм забора носоглоточной слизи</u>

Подготовка к процедуре:

1. подготовить на манипуляционном столике необходимое оснащение
2. представиться пациенту, объяснить ход и цель предстоящей процедуры. Убедиться в наличии у пациента информированного согласия на предстоящую процедуру
3. Обработать руки гигиеническим способом, осушить
4. Надеть перчатки

Выполнение процедуры

Методика взятия материала сухим и увлажненным тампоном из зева одинакова

1. Попросить пациента открыть рот, левой рукой зафиксировать с помощью шпателя корень языка
2. Правой рукой ввести тампон в полость рта, продвигая его за корень языка
3. Круговым движением взять мазок с глоточного кольца, однократно, не касаясь языка и щек, малого язычка. При наличии налета материал берут с границы пораженных и здоровых тканей.
4. Осторожно над шпателем извлечь тампон из полости рта и поместить в пробирку. Тампоны доставляют в лабораторию. Сухой тампон засеять на чашку с питательной средой, а увлажненный инкубируют при 37°C — 24 часа.

Методика взятия материала сухим тампоном из носа

1. Не касаясь крыльев носа, тампон вводят в один, а потом в другой носовой ходы.
2. Тампон засеять на питательную среду, а затем поместить в среду обогащения.

		<p>Окончание процедуры</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. снять перчатки, поместить их в емкость для дезинфекции 2. обработать руки гигиеническим способом, осушить 3. сделать соответствующую запись о результатах выполнения в медицинскую документацию и оформить направление 4. организовать доставку пробы в лабораторию в течение двух часов.
5	Особенности выполнения методики	Материал рекомендуется брать натощак или через 2-3 часа после еды.
6	Оценка достигнутых результатов	<p>Правильный забор материала и доставка пробы в лабораторию.</p> <p>Наличие записи о результатах выполнения назначения в медицинской документации</p> <p>Своевременность выполнения процедуры</p> <p>Отсутствие осложнений</p>
7	Оформление медицинской документации	