



Наименование направляющего учреждения \_\_\_\_\_ Код направляющего учреждения \_\_\_\_\_

Фамилия пациента \_\_\_\_\_ Имя пациента \_\_\_\_\_

Отчество пациента \_\_\_\_\_ Пол пациента  Мужской  Женский

Дата рождения пациента ДД - ММ - ГГГГ \_\_\_\_\_

Контактный телефон пациента  ; врача  Беременность  Да  Нет Срок беременности \_\_\_\_\_ Недель День цикла \_\_\_\_\_ Менопауза  лет

Время взятия образца ЧЧ - ММ \_\_\_\_\_

Дата взятия образца ДД - ММ - 202ГГ \_\_\_\_\_

Дата последнего приёма АМП/Антимикотич. препарата/Эубиотика ДД - ММ - 20ГГ \_\_\_\_\_ Пациент амбулаторный  Пациент стационарный

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ МЕТОДОВ**

МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ КОНЬЮНКТИВЫ ГЛАЗА			
<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(правый)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810001</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810002</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810003</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810004</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810005</b> Исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды [Candida] и других с опред. чувств. к антимикотическим преп.</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(левый)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810001</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810002</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810003</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810004</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810005</b> Исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды [Candida] и других с опред. чувств. к антимикотическим преп.</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(правый)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810006</b> Исследование на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae типа b) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810007</b> Исследование на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810008</b> Исследование на листерии (Listeria monocytogenes) с опред. чувств. к АМП</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(левый)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810006</b> Исследование на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae типа b) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810007</b> Исследование на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>810008</b> Исследование на листерии (Listeria monocytogenes) с опред. чувств. к АМП</p>
МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ ИЗ УХА			
<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(правое)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809001</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809002</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809003</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809004</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809005</b> Исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды [Candida] и других с опред. чувств. к антимикотическим преп.</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(левое)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809001</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809002</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809003</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809004</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809005</b> Исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды [Candida] и других с опред. чувств. к антимикотическим преп.</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(правое)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809006</b> Исследование на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae типа b) с опред. чувств. к АМП</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</p> <p>_____</p> <p>(левое)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>809006</b> Исследование на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae типа b) с опред. чувств. к АМП</p>

**ВНИМАНИЕ!** Количество и перечень антимикробных препаратов и/или бактериофагов при определении чувствительности зависит от выделенного патогенного или условно-патогенного микроорганизма. Определение чувствительности к антимикробным препаратам и/или бактериофагам не проводится для нормальной, непатогенной и условно-патогенной флоры, выявленной в титрах, которые не имеют диагностического значения

**БИОЛОГИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ ИЗ ВЕРХНИХ И НИЖНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ**

<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>мазок /отделяемое носоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807016</b> Исследование носоглоточной слизи на менингококк (Neisseria meningitidis) с опред. чувствительности к АМП</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ <b>И</b> □ □ □ □ □ □</p> <p>Коллектор без транспортной среды</p> <p>мазок /отделяемое носоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807015*</b> Исследование на возбудитель дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ <b>И</b> □ □ □ □ □ □</p> <p>Коллектор без транспортной среды</p> <p>мазок /отделяемое ротоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807015*</b> Исследование на возбудитель дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)</p>	<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ <b>И</b> □ □ □ □ □ □</p> <p>Коллектор без транспортной среды</p> <p>мазок /отделяемое носовых ходов</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807015*</b> Исследование на возбудитель дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)</p>
---	---	---	--

\*Для услуги 807015 используют коллектор без транспортной среды и коллектор транспортный с жидкой средой Эймса. Оба коллектора необходимо упаковать в ZIP-пакет, промаркированный штрих-кодом.

мазок/отделяемое ротоглотки   
  пунктат пазух носа   
  трахеобронхиальные смывы   
  бронхоальвеолярный лаваж   
 Выберите один из видов биоматериала

<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807003</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807004</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807005</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807006</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807008</b> Исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (Candida) и других с опред. чувств. к антимикотическим препаратам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807010</b> Исследование на стафилококк золотистый (Staphylococcus aureus) с опред. чувств. к АМП</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807011</b> Исследование на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с опред. чувств. к АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807012</b> Исследование на золотистый стафилококк МРЗС (Staphylococcus aureus, MRSA). Обследование перед госпитализацией/др. медицинских показаний</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807013</b> Исследование на золотистый стафилококк МРЗС (Staphylococcus aureus, MRSA) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807014</b> Исследование на золотистый стафилококк МРЗС (Staphylococcus aureus, MRSA) с опред. чувств. к АМП и бактериофагам</p>
---	--	---

мазок/отделяемое носоглотки   
  мазок/отделяемое носовых ходов   
  мокрота   
 Выберите один из видов биоматериала

<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807003</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807004</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807005</b> Исследование на флору с опред. чувств. к осн. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807006</b> Исследование на флору с опред. чувств. к расш. спектру АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807008</b> Исследование на дрожжеподобные грибы рода кандиды (Candida) и других с опред. чувств. к антимикотическим препаратам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807010</b> Исследование на стафилококк золотистый (Staphylococcus aureus) с опред. чувств. к АМП</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807011</b> Исследование на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с опред. чувств. к АМП и бактериофагам</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807012</b> Исследование на золотистый стафилококк МРЗС (Staphylococcus aureus, MRSA). Обследование перед госпитализацией/др. медицинских показаний</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807013</b> Исследование на золотистый стафилококк МРЗС (Staphylococcus aureus, MRSA) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807014</b> Исследование на золотистый стафилококк МРЗС (Staphylococcus aureus, MRSA) с опред. чувств. к АМП и бактериофагам</p>
---	--	---

мазок/отделяемое ротоглотки   
  пунктат пазух носа   
  трахеобронхиальные смывы   
  бронхоальвеолярный лаваж   
 Выберите один из видов биоматериала

<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807001</b> Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, S.pyogenes)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807002</b> Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, S.pyogenes) с опред. чувств. к АМП</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807007</b> Исследование на пневмококк (S. pneumoniae) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807009</b> Исследование на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae типа b) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807017</b> Исследование на листерии (Listeria monocytogenes) с опред. чувств. к АМП</p>
--	--	---

мазок/отделяемое носоглотки   
  мазок/отделяемое носовых ходов   
  мокрота   
 Выберите один из видов биоматериала

<p>Коллектор транспортный с жидкой средой Эймса</p> <p><b>ШТРИХ КОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807001</b> Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, S.pyogenes)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807002</b> Исследование на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, S.pyogenes) с опред. чувств. к АМП</p>	<p><input type="checkbox"/> <b>807007</b> Исследование на пневмококк (S. pneumoniae) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807009</b> Исследование на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae типа b) с опред. чувств. к АМП</p> <p><input type="checkbox"/> <b>807017</b> Исследование на листерии (Listeria monocytogenes) с опред. чувств. к АМП</p>
--	--	---

**ВНИМАНИЕ!** Количество и перечень антимикробных препаратов и/или бактериофагов при определении чувствительности зависит от выделенного патогенного или условно-патогенного микроорганизма. Определение чувствительности к антимикробным препаратам и/или бактериофагам не проводится для нормальной, непатогенной и условно-патогенной флоры, выявленной в титрах, которые не имеют диагностического значения

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

□ □

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

Выбрать  
 Отменить

КВ02