



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 - 202Г \_\_\_\_\_

Дата последнего приёма АМП/Антимикотич. препарата/Эубиотика ДД - ММ - 202Г \_\_\_\_\_ Пациент амбулаторный  Пациент стационарный

**ПОСЕВ НА ФЛОРУ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ**

При взятии биоматериала из трех и более локусов оформите дополнительный направительный бланк.

<input type="checkbox"/> 140006 К основному спектру АМП	<input type="checkbox"/> 140007 К расширенному спектру АМП	<input type="checkbox"/> 140008 К основному спектру АМП и бактериофагам	<input type="checkbox"/> 140009 К расширенному спектру АМП и бактериофагам
<p>Коллектор транспортный со средой Эймса (для мазков)</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>или</p> <p>Контейнер пластиковый универсальный (для биожидкостей)</p> <p>или</p> <p>Вакуумная пробирка с консервантом (для посева мочи, оливковая крышка)</p>	<p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из уретры</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из влагалища</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из цервикального канала</p> <p><input type="checkbox"/> моча (средняя порция)</p> <p><input type="checkbox"/> эякулят</p> <p><input type="checkbox"/> секрет предстательной железы</p>	<p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из носоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое носовых ходов</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из ротоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из ротовой полости</p> <p><input type="checkbox"/> грудное молоко (правая железа)</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из наружного уха (правое)</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (правый)</p>	<p><input type="checkbox"/> мокрота</p> <p><input type="checkbox"/> желчь (1 порция)</p> <p><input type="checkbox"/> пункционная жидкость*</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое раны*</p> <p><input type="checkbox"/> инфильтрат*</p> <p><input type="checkbox"/> содержимое абсцесса*</p> <p>*Указать локус _____</p>
<input type="checkbox"/> 140006 К основному спектру АМП	<input type="checkbox"/> 140007 К расширенному спектру АМП	<input type="checkbox"/> 140008 К основному спектру АМП и бактериофагам	<input type="checkbox"/> 140009 К расширенному спектру АМП и бактериофагам
<p>Коллектор транспортный со средой Эймса (для мазков)</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>или</p> <p>Контейнер пластиковый универсальный (для биожидкостей)</p> <p>или</p> <p>Вакуумная пробирка с консервантом (для посева мочи, оливковая крышка)</p>	<p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из уретры</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из влагалища</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из цервикального канала</p> <p><input type="checkbox"/> моча (средняя порция)</p> <p><input type="checkbox"/> эякулят</p> <p><input type="checkbox"/> секрет предстательной железы</p>	<p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из носоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое носовых ходов</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из ротоглотки</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из ротовой полости</p> <p><input type="checkbox"/> грудное молоко (левая железа)</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое из наружного уха (левое)</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое конъюнктивы глаза (левый)</p>	<p><input type="checkbox"/> мокрота</p> <p><input type="checkbox"/> желчь (1 порция)</p> <p><input type="checkbox"/> пункционная жидкость*</p> <p><input type="checkbox"/> мазок/отделяемое раны*</p> <p><input type="checkbox"/> инфильтрат*</p> <p><input type="checkbox"/> содержимое абсцесса*</p> <p>*Указать локус _____</p>

**БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ • КАЛ • МАЗОК ИЗ ПРЯМОЙ КИШКИ**

<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p>	<p>КАЛ</p> <p><input type="checkbox"/> 140004 Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к бактериофагам</p>	<p>Коллектор транспортный со средой Кэри Блейр</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p>	<p>Выберите один из видов биоматериала</p> <p><input type="checkbox"/> мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)</p> <p><input type="checkbox"/> кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)</p> <p><input type="checkbox"/> 140005 Посев на иерсинии (<i>Y. enterocolitica/pseudotuberculosis</i>) с опр. чувств. к АМП</p>
<p>Коллектор транспортный со средой Кэри Блейр</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p>	<p>Коллектор транспортный со средой Кэри Блейр</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p>	<p>Коллектор транспортный со средой Кэри Блейр</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p>	<p>Выберите один из видов биоматериала</p> <p><input type="checkbox"/> мазок из прямой кишки (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)</p> <p><input type="checkbox"/> кал (зонд-тампон, среда Кэри Блейр)</p>
<input type="checkbox"/> 140022 Посев на кишечную группу: шигеллы, сальмонеллы ( <i>Shigella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp.)	<input type="checkbox"/> 140027 Посев на тифо-паратифозную группу ( <i>Salmonella typhi</i> , <i>Salmonella paratyphi</i> A, <i>Salmonella paratyphi</i> B)	<input type="checkbox"/> 140030 Посев на анаэробы, возбудители пищевых токсикоинфекций (ПТИ)	

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

Выбрать  
 Отменить

D21

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ИНФЕКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

При заказе двух и более услуг с одним локусом оформите дополнительный направительный бланк

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

(ротоглотка)

\*Для услуги 140017 используют коллектор без транспортной среды и коллектор со средой Эймса. Оба коллектора упаковать в ZIP-пакет, промаркированный штрих-кодом.

**140013**  
Посев на менингококк (*Neisseria meningitidis*) с определением чувствительности к АМП

**140015**  
Посев на гемофильную палочку (*Haemophilus influenzae* типа b) с опред. чувствительности к АМП

**140023**  
Посев на пневмококк (*Streptococcus pneumoniae*) с опред. чувствительности к АМП

**140018**  
Посев на листерии (*Listeria monocytogenes*) с определением чувствительности к АМП

**140028**  
Посев на гемолитические стрептококки (*Streptococcus pyogenes*)

**140016**  
Посев на дрожжеподобные грибы рода *Candida* с определением чувствительности к АМП

**МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ РОТОГЛОТКИ**

**140017\***  
Посев на коринобактерии дифтерии (*Corynebacterium diphtheriae*)

**140019**  
Посев на золотистый стафилококк (*Staphylococcus aureus*) с определением чувствительности к АМП

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

(носоглотка)

\*Для услуги 140017 используют коллектор без транспортной среды и коллектор со средой Эймса. Оба коллектора упаковать в ZIP-пакет, промаркированный штрих-кодом.

**140013**  
Посев на менингококк (*Neisseria meningitidis*) с определением чувствительности к АМП

**140015**  
Посев на гемофильную палочку (*Haemophilus influenzae* типа b) с опред. чувствительности к АМП

**140023**  
Посев на пневмококк (*Streptococcus pneumoniae*) с опред. чувствительности к АМП

**140028**  
Посев на гемолитические стрептококки (*Streptococcus pyogenes*)

**140016**  
Посев на дрожжеподобные грибы рода *Candida* с определением чувствительности к АМП

**МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ НОСОГЛОТКИ**

**140017\***  
Посев на коринобактерии дифтерии (*Corynebacterium diphtheriae*)

**140019**  
Посев на золотистый стафилококк (*Staphylococcus aureus*) с определением чувствительности к АМП

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

При заказе двух и более услуг оформите дополнительный направительный бланк

Выберите один из видов биоматериала

**140016**  
Посев на дрожжеподобные грибы рода *Candida* с определением чувствительности к АМП

мазок/отделяемое из ротовой полости

мазок/отделяемое носовых ходов

**140017\***  
Посев на коринобактерии дифтерии (*Corynebacterium diphtheriae*)

\*Для услуги 140017 используют коллектор без транспортной среды и коллектор со средой Эймса. Оба коллектора упаковать в ZIP-пакет, промаркированный штрих-кодом.

**140019**  
Посев на золотистый стафилококк (*Staphylococcus aureus*) с определением чувствительности к АМП

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НА ПСЕВДОМОНАДЫ

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

или

Контейнер пластиковый универсальный (для биожидкостей)

Выберите один из видов биоматериала

мазок/отделяемое раны

пункционная жидкость

**140024**  
Посев на псевдомонады (синегнойная палочка, *Pseudomonas aeruginosa*) с опред. чувств. к АМП

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ НА СТЕРИЛЬНОСТЬ

Флакон с питательной средой для аэробов (синяя крышка) и Флакон с питательной средой для анаэробов (желтая крышка)

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

для детей:  
Флакон с питательной средой для аэробов (розовая крышка) и/или Флакон с питательной средой для анаэробов (желтая крышка)

**КРОВЬ (бактериология)**

**140010**  
Посев крови на стерильность с определением чувствительности к АМП

**090089 Прокальцитонин заказывается на бланке AF (лицевая сторона)**

### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ

«Эппендорф» со средой оранжевого цвета (селективная среда)

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Выберите один из видов биоматериала

мазок/отделяемое из влагалища

**140001**  
Посев на уреоплазму (*Ureaplasma urealyticum/Ureaplasma parvum*) с определением чувствит. к АМП

**140002**  
Посев на микоплазму (*Mycoplasma hominis*) с определением чувствительности к АМП

Флакон с транспортной средой UMMt

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

мазок/отделяемое из цервикального канала

мазок/отделяемое из уретры

**140036**  
Диагностика микоплазменной инфекции, посев (*Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis*), определение количества и чувствительности к АМП

Стекло предметное

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

и

Коллектор транспортный со средой Эймса

Выберите один из видов биоматериала

мазок/отделяемое из влагалища

**140021**  
Комплексное исследование на выявление возбудителей инфекций мочеполовой системы (*Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, грибы рода Candida*)

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

мазок/отделяемое из цервикального канала

мазок/отделяемое из уретры

**140016**  
Посев на дрожжеподобные грибы рода *Candida* с определением чувствительности к АМП

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Выберите один из видов биоматериала

мазок/отделяемое из влагалища

**140014**  
Посев на гонококк (*Neisseria gonorrhoeae*) с определением чувствительности к АМП

Коллектор транспортный со средой Эймса

**ШТРИХКОД ПРОБЫ**

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

При заказе двух услуг оформите дополнительный направительный бланк

мазок/отделяемое из цервикального канала

мазок/отделяемое из уретры

**140018**  
Посев на листерии (*Listeria monocytogenes*) с определением чувствительности к АМП

**140020**  
Посев на трихомонады (*Trichomonas vaginalis*)