



125367, Москва,
Волоколамское шоссе, д. 80 к.2
+7 (967) 598-02-52
moscow@labpoisk.ru

194363, СПб, пос.Парголово,
ул. Фёдора Абрамова, д. 8
+7 (812) 509-60-28
lab@spbvet.com

192288, СПб,
ул. Бухарестская, д. 122
+7 (812) 509-60-28
lab@spbvet.com

198216, СПб,
пр. Народного Ополчения, д. 19
+7 (812) 509-60-28
lab@spbvet.com

196602, Пушкин,
Павловское ш., д. 101
+7 (812) 509-60-28
lab@spbvet.com

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ

Заказчик (Клиника)*
Адрес*
Телефон*
Электронная почта*
(Электронная почта Заказчика для получения результатов)

Владелец (ФИО)*
Телефон

АНАМНЕЗ

Принимал ли пациент antimicrobial препараты да ___ нет ___
Какие antimicrobial препараты принимал/принимает пациент

МАТЕРИАЛ ОТОБРАН ОТ ПАЦИЕНТА ИЗ ОТДЕЛЕНИЯ:

терапия хирургия орит/стационар другое

! Заполнять только печатными буквами!

* обязательное поле для заполнения

Сроки получения результатов исследования с момента поступления в лабораторию до 7 дней

ИНФОРМАЦИЯ О ЖИВОТНОМ

Обращение* первичное вторичное
Вид* собака кошка
другой

Кличка*

Порода*

Дата рождения*

Пол* самец самка

Кастрирован да нет

Дата забора материала*

Дата отправки в лабораторию











ФИО врача



БЛАНК НАПРАВЛЕНИЯ НА БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

! Нумерация исследований соответствует нумерации преискуранта

28. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		МАТЕРИАЛ для исследований	ТРАНСПОРТНАЯ ПРОБИРКА (СРЕДА)
28.1	<input type="checkbox"/> Посев крови на микрофлору , определение чувствительности к antimicrobial препаратам. <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	Кровь* <i>* Указать какое клиническое состояние подозревается</i>	
28.2	<input type="checkbox"/> Посев мочи на микрофлору , определение чувствительности к antimicrobial препаратам. <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	Моча	
28.3	<input type="checkbox"/> Посев мочи с определением остаточной antimicrobial активности (ОАА) на микрофлору , определение чувствительности к antimicrobial препаратам. <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	Моча	
28.4	<input type="checkbox"/> Посев биоптата (слизистая оболочка мочевого пузыря, другие слизистые, внутренние органы) на микрофлору , определение чувствительности к antimicrobial препаратам	Слизистая оболочка мочевого пузыря <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	<input type="checkbox"/>
		Биоптат пораженных тканей <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>
		Биоптат внутренних органов :	
		Печень <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>
		Желчный пузырь <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>
		Л/у <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>
	Другое: <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	

ИССЛЕДОВАНИЕ		МАТЕРИАЛ для исследований		ТРАНСПОРТНАЯ ПРОБИРКА (СРЕДА)
28.5	<input type="checkbox"/> Посев желчи, синови, ликвора на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	Жельч <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
		Синовия <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
		Ликвор <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
28.6	<input type="checkbox"/> Посев желчи с определением остаточной антимикробной активности (ОАА) на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (минимум 1 мл желчи)	Жельч МИНИМУМ 1МЛ ЖЕЛЧИ <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>		
28.7	<input type="checkbox"/> Посев аспирата на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам	Содержимое кисты, серомы <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
		Содержимое абсцесса <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
		Аспират простаты <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
		Аспират внутреннего/среднего уха <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	<input type="checkbox"/>	
		Аспират пазух носа <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	<input type="checkbox"/>	
		БАЛ (бронхоальвеолярный лаваж) <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	<input type="checkbox"/>	
28.8	<input type="checkbox"/> Посев пункционной жидкости на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам. <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	Плевральный выпот	<input type="checkbox"/>	
		Перикардиальный выпот	<input type="checkbox"/>	
		Перитонеальный выпот	<input type="checkbox"/>	
28.9	<input type="checkbox"/> Посев раневого отделяемого при оперативных вмешательствах/мазках с поверхности кости при установке металлоконструкций/имплантов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам. <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	Раневое отделяемое при оперативных вмешательствах	<input type="checkbox"/>	
		Мазок с поверхности кости при установке металлоконструкций/имплантов	<input type="checkbox"/>	
28.10	<input type="checkbox"/> Посев раневого отделяемого с кожи/биоптат кожи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам.	Раневое отделяемое с кожи <i>При подозрении на анаэробную инфекцию, нужно выбрать услугу дополнительно</i>	<input type="checkbox"/>	
		Биоптат кожи <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	<input type="checkbox"/>	
28.11	<input type="checkbox"/> Посев смыва с катетера на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам. <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	Сосудистый катетер		
		ВАЖНО! Край катетера, находившийся в вене, необходимо поместить в транспортную среду Зймса (Amies)		
28.12	<input type="checkbox"/> Посев спермы на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам. <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	Сперма		
28.13	<input type="checkbox"/> Посев секрета молочных желез на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам. <i>Посев на анаэробы включен в стоимость исследования</i>	Секрет молочных желез		
28.14	<input type="checkbox"/> Посев биологического материала на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам от Птиц/Рептилий/Лошадей	Пропишите локус поражения:		
28.15	<input type="checkbox"/> Дополнительный посев на АНАЭРОБЫ, определение чувствительности к антимикробным препаратам			
28.16	<input type="checkbox"/> Определение чувствительности к бактериофагам	Чистая культура микроорганизма. Находится у нас в лаборатории*		
28.17	<input type="checkbox"/> Выявление генов резистентности к гликопептидным и бета-лактамым антибиотикам у бактерий методом ПЦР	Чистая культура микроорганизма. Находится у нас в лаборатории*		
28.18	<input type="checkbox"/> Определение чувствительности к антимикробным препаратам методом минимальной подавляющей концентрации (МПК)**			

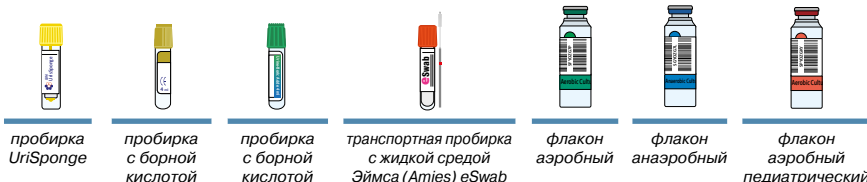
*ВНИМАНИЕ! Данный анализ можно заказать дополнительно в течение 1 суток, после получения результатов бактериологического посева позвонив по телефонам: +7 (904) 645-8723, +7 (911) 119-2911

** Исследование выполняется с определением минимальной подавляющей концентрации (МПК) для заданного перечня антимикробных препаратов. При отсутствии валидированных клинических брейкпойнтов EUCAST результаты предоставляются в виде числовых значений МПК (мг/л) без клинической интерпретации. Оценка клинической значимости результата осуществляется лечащим врачом.

Редакция от 11.06.2026

Если у вас есть вопросы по диагностике инфекционных заболеваний, в частности по микробиологии, посетите наш [Telegram-канал!](#) Вы можете задавать любые вопросы и получать нужную информацию по направлению микробиологии.

Условные сокращения



Telegram-канал



@microvetpoisk



Наши контакты:

+7 (904) 645-8723

+7 (911) 119-2911

PoiskMicrovet@yandex.ru