

**НАПРАВЛЕНИЕ В БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ**

**Фамилия**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Имя**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Отчество**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Дата рождения**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**ЛПУ**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**ФИО (врача)**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Диагноз**

---

**Дата и время  
взятия образца**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Прием антибиотиков**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

да нет

**Дата отмены  
антибиотиков**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

МЕТОДЫ ПОДГОТОВКИ УТОЧНИТЕ У ВРАЧА ИЛИ СМОТРИТЕ ПРАВИЛА <http://labtechperm.ru/analys/> !

**Исследование клинического материала (ПЦР-диагностика, экспресс методы)**

1	ОКИ-тест (определение ДНК возбудителей острой диареи: дизентерия, сальмонеллез, ротавирус, астровирус, норвирус, аденовирус, кампилобактера в кале)	
2	Тест «12 ИППП» (ДНК Chlamydia trachomatis, Ureaplasma species, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans, Gardenella vaginalis, вирус простого герпеса 1,2 тип, ВПЧ 16,18 тип в урогенитальном мазке)	
3	Тест на <b>Mycoplasma spp.+Chlamydia spp.</b> в урогенитальном мазке	
4	Тест на <b>Mycoplasma spp.+Ureaplasma spp.</b> в урогенитальном мазке	
5	Тест «Мужское здоровье» (E. coli, Enterobacter spp., Klebsiella spp, Proteus spp., P. aeruginosa, Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium, Staphylococcus aureus, Streptococcus spp., Serratia spp. в урогенитальном мазке или моче)	
6	Исследование на <b>МикоУреаплазмоз DUO</b>	
7	Исследование на <b>Ureaplasma urealyticum</b> (качественное, определение титра)	
8	Исследование половых органов на <b>трихомониаз</b>	
9	Исследование отделяемого половых органов на <b>гонорею</b>	
10	Исследование отделяемого половых органов на <b>микрофлору + антибиотикограмма</b>	
11	Исследование отделяемого половых органов на <b>кандидоз</b>	

**МЕТОДЫ ПОДГОТОВКИ УТОЧНИТЕ У ВРАЧА ИЛИ СМОТРИТЕ ПРАВИЛА <http://labtechperm.ru/analys/> !**