

	10. Микробиологические исследования	
10-002	Посев на <i>Mycoplasma species</i> с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1×10^4 и выше)	504,00
10-003	Посев на <i>Ureaplasma species</i> с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1×10^4 и выше)	504,00
10-004	Посев <i>Candida spp.</i> /дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов	348,00
10-005	Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i>	504,00
10-006	Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	1008,00
10-007	Посев на <i>Trichomonas vaginalis</i>	108,00
10-009	Посев на гемолитический стрептококк группы А	354,00
10-010	Посев на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	354,00
10-012	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) с определением чувствительности к антибиотикам	414,00
10-014	Исследование кожи и ногтевых пластинок на поверхностные микозы	276,00
10-015	Посев кала на условно-патогенную флору с определением чувствительности к антибиотикам	612,00
10-025	Посев содержимого десневого кармана на аэробную и факультативно-анаэробную флору	540,00
10-026	Посев содержимого десневого кармана на анаэробную флору	540,00
10-032	Кандидоз слизистой. Выделение чистой культуры и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	348,00
10-033	Herpes Simplex Virus 1/2, иммунофлюоресценция	252,00
10-034	Adenovirus, иммунофлюоресценция	252,00
10-038	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к расширенному списку антибиотиков и подбором минимальной эффективной дозировки препарата	1380,00
10-043	Посев на анаэробную флору	504,00
10-044	Посев на <i>Mycoplasma species</i>	414,00
10-045	Посев на <i>Ureaplasma species</i>	414,00
10-046	Посев отделяемого раны на анаэробную флору	504,00
10-047	Посев крови и ликвора на стерильность	1956,00
10-048	Посев на <i>Gardnerella vaginalis</i> с определением титра и чувствительности к противомикробным препаратам	444,00
10-049	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору	522,00
10-051	Посев на <i>Yersinia spp.</i>	480,00

10-052	Посев на <i>Bordetella pertussis/parapertussis</i>	396,00
10-053	Посев кала на патогенные эшерихии	228,00
10-055	Исследование микробиоценоза влажной среды с определением чувствительности к антибиотикам	1116,00
10-056	Посев кала на условно-патогенную флору без определения чувствительности к антибиотикам	552,00
10-057	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) без определения чувствительности к антибиотикам	444,00
10-059	Определение стерильности крови (аэробный посев) на анализаторе VITEK bioMerieux	2556,00
10-060	Определение стерильности крови (анаэробный посев) на анализаторе VITEK bioMerieux	2568,00
10-062	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), количественный результат	708,00
10-065	Дисбактериоз кишечника	888,00
10-067	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), качественный результат	204,00
10-068	Определение токсина А <i>Clostridium difficile</i>	1644,00
10-069	Посев на <i>Aspergillus spp.</i> без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	306,00
10-070	Посев на <i>Cryptococcus spp.</i> без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	492,00
10-071	Посев на грибы родов <i>Candida</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Cryptococcus</i> с подбором антимикотических препаратов для <i>Candida spp.</i> (мазки различных локализаций)	468,00
10-072	Посев на возбудителей дерматомикозов (<i>Trichophyton spp.</i> , <i>Microsporum spp.</i> , <i>Epidermophyton spp.</i>) без определения чувствительности к антимикотическим препаратам	492,00
10-073	Посев отделяемого раны на аэробную и факультативно-анаэробную флору	486,00
10-074	Посев отделяемого раны с определением чувствительности к расширенному списку антибиотиков и подбором минимальной эффективной дозировки препарата	2016,00
10-076	Посев <i>Candida spp.</i> с подбором минимальной эффективной дозировки антимикотических препаратов	840,00