Утверждено					
приказом	приказом УЗ "ВГКБСМП"				
от ""	No				

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги по разделу "Клинические лабораторные исследования""Микробиологические исследования" для иностранных граждан

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, руб.	Материалы, руб.	Тариф с материалами, руб.	
1.6.	взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов (п.8.1.2.1.1, 8.1.2.1.2, 8.1.2.3.1, 8.1.3.1.1., 8.1.3.1.2., 8.1.3.2.1.)	процедура	2,09	20,91	23,00	
1.6.	взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов (п.8.1.4.1.1.,8.1.4.1.2.1., 8.1.4.1.2.2., 8.1.4.2.1, 8.1.5.1.1., 8.1.5.1.2, 8.1.5.2.1.)	процедура	2,09	0,55	2,64	
1.6.	взятие биологического материала с помощью транспортных сред и тампонов (п.8.1.6.1.1., 8.1.6.1.2 8.1.6.2.1.,8.1.9.1.1., 8.1.9.1.2., 8.1.9.2.1., 8.1.10.1.1., 8.1.10.1.2.,8.1.10.2.1., 8.1.11.1.1., 8.1.11.1.2., 8.1.11.2.1.)	процедура	2,09	0,52	2,61	
8.	Микробиологические исследования					
8.1.2.	исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в крови:					
8.1.2.1.	культуральное исследование:					
8.1.2.1.1.	при отсутствии микроорганизмов	исследование	12,00	0,00	12,00	
8.1.2.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	исследование	19,61	0,39	20,00	
8.1.2.3.	исследование с идентификацией до вида					
8.1.2.3.1.	классическим методом	исследование	27,64	17,36	45,00	
8.1.3.	исследование на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в спинномозговой жидкости					
8.1.3.1.	кльтуральное исследование					
8.1.3.1.1.	при отсутствии микроорганизмов	исследование	15,00	0,00	15,00	
8.1.3.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	исследование	24,60	0,40	25,00	

1,4 Веследование на аэробнае и факультативно- аэробнае микроортанизма в мокроте и промывных водах бронхов	8.1.3.2.	исследование с идентификацией до вида					
8.1.4.1. Вудитуральное исведование:	8.1.3.2.1.	классическим методом	исследование	40,15	17,35	57,50	
8.1.4.1.1. при количестве ниже диагностических титров исследование 12,72 17,28 30,00 8.1.4.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: исследование 19,52 11,48 31,00 8.1.4.1.2.1. 1.2 культуры исследование 24,51 11,49 36,00 8.1.4.2.2. за более культуры исследование 24,51 11,49 36,00 8.1.4.2.1. исследование и сидентификацией до вида исследование 35,35 21,65 57,00 8.1.5.1. при отсутствии микроорганизмов и на ээробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): исследование 12,00 0,00 12,00 8.1.5.1. при отсутствии микроорганизмов е изучением морфологических свойств исследование 17,66 0,34 18,00 8.1.5.2. исследование и при отсутствии микроорганизмы в изробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в гюс, отделяемом ран, дреняжей, абслессов, и тран сестедование: 31,20 15,80 47,00 8.1.6.1. критуральное исследование: исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.1. при выдел	8.1.4.	исследование на аэробные и факультативно- аэробные микроорганизмы в мокроте и промывных водах бронхов					
1.4.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфолотических свойств:	8.1.4.1.	культуральное иследование:					
1-2 культуры 1-2 kультуры 1-2 kyльтуры 1-2	8.1.4.1.1.	при количестве ниже диагностических титров	исследование	12,72	17,28	30,00	
11,49 36,00 36,14.2.2. 3 и более культуры исследование 24,51 11,49 36,00 36,14.2. исследование и центификацией до вида исследование 35,35 21,65 57,00 36,15. исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): 81,5.1.1. при отсутствии микроорганизмов и исследование 12,00 0,00 12,00 36,15.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 17,66 0,34 18,00 36,15.2.1. классическим методом исследование 17,66 0,34 18,00 36,15.2.1. классическим методом исследование 31,20 15,80 47,00 36,16.1. культуральное исследование: 81,6.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 36,16.2. исследование исследование: исследование 15,00 0,00 15,00 36,16.2. исследование и искроорганизмов исследование 20,68 0,32 21,00 36,16.2. исследование и исследование 20,68 0,32 21,00 36,19.1. 1,00 15,00 36,19.1. исследование 20,68 0,32 21,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,00 36,19.1. 1,0	8.1.4.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств:					
1.4.2. неследование с идентификацией до вида	8.1.4.1.2.1.	1-2 культуры	исследование	19,52	11,48	31,00	
1,4.2.1. Классическим методом 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1,0.0 1	8.1.4.1.2.2.	3 и более культуры	исследование	24,51	11,49	36,00	
8.1.5. исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод): 8.1.5.1.1. при отсутствии микроорганизмов инже диагностических титров исследование 12,00 0,00 12,00 8.1.5.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 17,66 0,34 18,00 8.1.5.2. исследование исделование идентификацией до вида исследование 31,20 15,80 47,00 8.1.6.1. исследования на ээробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в тное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов,в транссудатах, экссудатах: 81.6.1.1. при отсутствии микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.1. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 20,68 0,32 21,00 8.1.6.2.1. классическим методом в сследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9.1. культуральное исследование: в сследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов с изучением морфологических свойств: в сследование 15,00 0,00 <	8.1.4.2.	исследование с идентификацией до вида					
8.1.5.1.1. при отсутствии микроорганизмов ниже диагностических титров неследование 12,00 0,00 12,00 при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств неследование 17,66 0,34 18,00 8.1.5.1.2. неследование с идентификацией до вида 8.1.5.2.1. классическим методом неследование и факультативные анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов,в транссудатах, экссудатах: 8.1.6.1. культуральное неследование: при отсутствии микроорганизмов неследование 15,00 0,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00	8.1.4.2.1.	классическим методом	исследование	35,35	21,65	57,00	
8.1.5.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 17,66 0,34 18,00 8.1.5.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.5.2.1. классическим методом неследование 31,20 15,80 47,00 8.1.6. исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов,в транссудатах, экссудатах: культуральное исследование: 8.1.6.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.6.2.1. классическим методом исследование 20,68 0,32 21,00 8.1.6.2. классическим методом исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при отсутствии микроорганизмов исследование исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. При отсутствии микроорганизмов исследование: 8.1.9.1.1. При отсутствии микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2. При выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2. При обществении микроорганизмов исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2. З и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.5.	исследование крови на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы в моче (полуколичественный метод):					
8.1.5.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.5.2.1. классическим методом исследование 31,20 15,80 47,00 8.1.6. исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов,в транссудатах, экссудатах: культуральное исследование: 8.1.6.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00 15,00	8.1.5.1.1.	при отсутствии микроорганизмов ниже диагностических титров	исследование	12,00	0,00	12,00	
8.1.5.2.1. классическим методом исследование 31,20 15,80 47,00 8.1.6. исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов, в транссудатах, эксеудатах: 8.1.6.1. культуральное исследование: 8.1.6.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 20,68 0,32 21,00 8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.6.2.1. классическим методом исследование исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.5.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	исследование	17,66	0,34	18,00	
8.1.6. исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в гное, отделяемом ран, дренажей, абсцессов,в транссудатах, экссудатах: 8.1.6.1.1. культуральное исследование: 8.1.6.1.2. при отсутствии микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.6.2.1. классическим методом исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.5.2.	исследование с идентификацией до вида					
8.1.6.1. культуральное исследование: 8.1.6.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 20,68 0,32 21,00 8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.6.2.1. классическим методом исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9.1. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.2. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.5.2.1.	классическим методом	исследование	31,20	15,80	47,00	
8.1.6.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.6.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 20,68 0,32 21,00 8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.6.		в гное, отделяемом ран	, дренажей, абсце	ессов,в транссуд	атах, экссудатах:	
8.1.6.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств исследование 20,68 0,32 21,00 8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.6.2.1. классическим методом исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. З и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.6.1.	культуральное исследование:					
8.1.6.2. исследование с идентификацией до вида 8.1.6.2.1. классическим методом исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. при отсутствии микроорганизмов исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование исследован	8.1.6.1.1.	при отсутствии микроорганизмов	исследование	15,00	0,00	15,00	
8.1.6.2.1. классическим методом исследование 38,42 21,58 60,00 8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1 при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.6.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	исследование	20,68	0,32	21,00	
8.1.9. исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы) 8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.6.2.	исследование с идентификацией до вида		*			
8.1.9.1. культуральное исследование: 8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.6.2.1.	классическим методом	исследование	38,42	21,58	60,00	
8.1.9.1.1. при отсутствии микроорганизмов исследование 15,00 0,00 15,00 8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.9.	исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в отделяемом урогенитального тракта (урерта, половые органы)					
8.1.9.1.2. при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств: 8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 41,00 4	8.1.9.1.	культуральное исследование:					
8.1.9.1.2.1. 1-2 культуры исследование 19,59 21,41 41,00 8.1.9.1.2.2. 3 и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.9.1.1.	при отсутствии микроорганизмов	исследование	15,00	0,00	15,00	
8.1.9.1.2.2. З и более культуры исследование 24,63 22,37 47,00	8.1.9.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств:					
	8.1.9.1.2.1.	1-2 культуры	исследование	19,59	21,41	41,00	
8.1.9.2. исследование с идентификацией до вида	8.1.9.1.2.2.	3 и более культуры	исследование	24,63	22,37	47,00	
	8.1.9.2.	исследование с идентификацией до вида	1	<u> </u>			

8.1.9.2.1.	классическим методом	исследование	35,35	21,65	57,00		
8.1.10.	исследования на аэробные и факультативные анаэробные микроорганизмы в отделяемом органов чувств (глаз, ухо)						
8.1.10.1.	культуральное исследование:						
8.1.10.1.1.	при отсутствии микроорганизмов	исследование	12,00	0,00	12,00		
8.1.10.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств	исследование	19,61	0,39	20,00		
8.1.10.2.	исследование с идентификацией до вида						
8.1.10.2.1.	классическим методом	исследование	32,35	21,65	54,00		
8.1.11.	исследования на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы в отделяемом носоглотки, носа, зева:						
8.1.11.1.	культуральное исследование:						
8.1.11.1.1.	при отсутствии микроорганизмов	исследование	8,00	0,00	8,00		
8.1.11.1.2.	при выделении микроорганизмов с изучением морфологических свойств:						
8.1.11.1.2.1.	1-2 культуры	исследование	19,63	6,37	26,00		
8.1.11.1.2.2.	3 и более культуры	исследование	24,62	6,38	31,00		
8.1.11.2.	исследование с идентификацией до вида						
8.1.11.2.1.	классическим методом	исследование	29,20	15,80	45,00		
8.1.20.	приготовление, окраска и микроскопирование препаратов биологического материала:						
8.1.20.2.	по Грамму	исследование	8,88	1,12	10,00		
8.1.22.	определение чувствительности одного штамма микроорганизма к антибиотикам:						
8.1.22.1.	диско-диффузионным методом к 6 препаратам	исследование	6,36	5,64	12,00		

Вводится в действие с 12.11.2024 г.

Начальник ПЭО Т.А. Кислякова