

**Прейскурант  
цен за оказание платных услуг (работ)  
бюджетного учреждения здравоохранения Омской области  
"Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области"  
с 15 августа 2018 года**

№ п/п	Наименование услуги (работы)		Цена за оказание услуги (работы) (руб.)
7	<b>Вид услуги: Медицинские услуги, оказываемые в лаборатории клинической микробиологии</b>		
7	<b>Условия оказания: Амбулаторно-поликлиническая и стационарная помощь</b>		
7	1	Посев мазков из зева, носа на дифтерию (1 мазок)	<b>128,00</b>
7	2	Посев мазков из зева, носа на стафилококк (1 мазок)	<b>132,00</b>
7	3	Посев кала на кишечную группу инфекций (сальмонеллез, дизентерия, энтеропатогенная кишечная палочка)	<b>209,00</b>
7	4	Посев кала на условно-патогенные энтеробактерии с определением чувствительности к антибактериальным препаратам и фагам (количественный метод)	<b>269,00</b>
7	5	Посев кала на стафилококк с определением чувствительности к антибактериальным препаратам и фагам (количественный метод)	<b>165,00</b>
7	10	Посев на дисбактериоз кишечника (комплексный количественный метод)	<b>548,00</b>
7	19	Посев на дисбиоз влагалища (микроскопия, оценка нормальной микрофлоры, условно-патогенные возбудители с определением чувствительности к АБ)	<b>975,00</b>
7	20	Комплексная количественная оценка микрофлоры половых путей (посев на дисбиоз влагалища, посев на уреамикоплазмы с определением чувствительности к АБ)	<b>1 650,00</b>
7	21	Комплексная диагностика инфекций передаваемых половым путем и количественной оценки микрофлоры вагины (посев на дисбиоз влагалища, посев на уреамикоплазмы, посев на гонорею, посев на трихоманады, определение антигена хламидий иммунохроматографическим методом)	<b>1 985,00</b>
7	22	Посев мочи на степень бактериурии с определением чувствительности к АБ	<b>350,00</b>
7	23	Комплексная диагностика хронического бактериального простатита (3 пробы мочи + 1 проба секрета простаты)	<b>1 199,00</b>
7	24	Посев спермы, секрета простаты на микрофлору с определением чувствительности к АБ (количественный метод)	<b>745,00</b>
7	25	Комплексная диагностика ИППП и количественной оценки микрофлоры секрета простаты, спермы (посев на микрофлору, уреамикоплазмы с определением чувствительности к АБ)	<b>1 218,00</b>
7	35	Определение чувствительности к антимикотикам Fungitest	<b>850,00</b>
7	40	Бактериологические исследования на стрептококк (мазок из глотки)	<b>132,00</b>
7	41	Бактериоскопия нативного мазка	<b>180,00</b>
7	42	Посев крови на аэробную, анаэробную микрофлору, грибы во флаконы ВД и чувствительность к антибиотикам и антимикотикам (1 флакон)	<b>1 250,00</b>
7	43	Посев внутрисуставной жидкости на анаэробную микрофлору во флаконы ВД и чувствительность к антибиотикам (1 флакон)	<b>1 250,00</b>
7	44	Исследование отделяемого полости матки на микрофлору, включая посев на анаэробы и грибы, с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотикам и фагам. Подготовка к ЭКО	<b>980,00</b>
7	45	Исследование на дисбиоз толстого отдела кишечника с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	<b>950,00</b>
7	46	Бактериологическое исследование отделяемого половых путей (вагина, церв.канал, уретра) на микрофлору и чувствительность к АБ(1мазок)	<b>680,00</b>
7	47	Бак.исследование лор органов (зева, глотки, носа, уха) на микрофлору и грибы с определением чув.к АБ и АМ.(1 мазок)	<b>630,00</b>
7	48	Исследование на батериальный вагиноз с определением чувствительности к антибиотикам, антимикотикам и фагам	<b>1 200,00</b>
7	49	Исследование на дисбиоз влагалища в комплексе с посевом на уреамикоплазмы(количественный метод с определением чувствительности к АБ,АМ и бактериофагам)	<b>1 800,00</b>
7	50	Комплексное исследование на дисбиоз влагалища и инфекции передаваемые половым путем (количественная оценка микрофлоры; посева на гонорею, уреамикоплазмы, трихоманады; определение антигена хламидии трахоматис иммунохроматографическим методом)	<b>2 220,00</b>
7	51	Бактериологическое исследование мочи на микрофлору с определением степени бактериурии и чувствительности к АБ	<b>450,00</b>

7	52	Посев мазка из уретры на микрофлору в комплексе с посевом на уреамикоплазмы	<b>1 500,00</b>
7	53	Посев мазка из уретры на микрофлору в комплексе с посевом на уреамикоплазмы и определением антигена хламидии трахоматис ИХМ	<b>1 800,00</b>
7	54	Посев мазка из уретры на уреамикоплазмы и определение антигена хламидии трахоматис ИХМ	<b>1 402,87</b>
7	55	Посев мазков из женских и мужских половых органов на уреамикоплазмы с определением количества и чувствительности к АБ (1 мазок)	<b>804,35</b>
7	56	Количественное определение уреоплазмоза с чувствительностью к АБ	<b>900,00</b>
7	57	Количественное определение микоплазмоза с чувствительностью к АБ	<b>900,00</b>
7	58	Бактериологическое исследование на гонорею и микрофлору с определением чувствительности к АБ	<b>650,00</b>
7	59	Исследование любого клинического материала на дрожжевые и плесневые грибы с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	<b>500,00</b>
7	60	Диагностика бактериального простатита-комплексное исследование(посев секрета простаты, посев на уреамикоплазмы,определение антигена хламидий ИХМ)	<b>2 250,00</b>
7	61	Бактериологическое исследование секрета простаты,спермы с определением чувствительности к АБ (количественный метод)	<b>800,00</b>
7	62	Бак.исследование раневого отделяемого, пунктатов методом мазка на транспортные среды с определением чувствительности к АБ	<b>900,00</b>
7	63	Количественное бак.исследование мокроты (БАЛ) на микрофлору, грибы, микоплазмы с определением чувствительности к АБ	<b>980,00</b>
7	64	Исследование испражнений на возбудителей дизентерии и сальмонеллезов	<b>185,00</b>
7	65	Исследование испражнений на энтеропатогенные кишечные палочки (ЭПКП)	<b>185,00</b>
7	66	Серологическое исследование с одним эритроцитарным антигеном	<b>165,00</b>
7	67	Идентификация микроорганизма, выделенного из клинического материала, на бактериологическом анализаторе Vitec 2, Биомерье. Франция	<b>1 500,00</b>
7	68	Определение чувствительности с минимально ингибирующими концентрациями антибиотиков микроорганизма, выделенного из клинического материала, на бактериологическом анализаторе Vitec 2, Биомерье. Франция	<b>1 800,00</b>
7	69	Идентификация и определение чувствительности с минимально ингибирующими концентрациями антибиотиков микроорганизма, выделенного из клинического материала, на бактериологическом анализаторе Vitec 2, Биомерье. Франция	<b>3 100,00</b>
7	70	Определение токсина А /В (Clostridium difficile) ИХМ	<b>980,00</b>
7	79	Микробиологическое исследование желчи на сальмонеллу тифа (S.typhi), паратифа А (S.paratiphi А) и паратифа В(S.paratiphiВ)	<b>280,00</b>
7	80	Микробиологическое исследование тканевых и костных биоптатов на аэробную и анаэробную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (диско-диффузным методом)	<b>1 000,00</b>
7	81	Микробиологическое исследование тканевых и костных биоптатов на аэробную и анаэробную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (на баканализаторе)	<b>1 750,00</b>
7	82	Микробиологическое исследование удаленных при ревизионных операциях металлоконструкций (эндопротезов, их компонентов, пластин), спейсеров и др. на аэробную и анаэробную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (диско-диффузным методом)	<b>1 000,00</b>
7	83	Микробиологическое исследование удаленных при ревизионных операциях металлоконструкций (эндопротезов, их компонентов, пластин), спейсеров и др. на аэробную и анаэробную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (на баканализаторе)	<b>1 750,00</b>
7	84	Микробиологическое исследование катетеров на аэробную и анаэробную микрофлору и грибы с определением чувствительности к антибиотикам	<b>680,00</b>
7	85	Микробиологическое исследование плевральной жидкости на аэробную и анаэробную микрофлору флаконы Бактек (BD)	<b>1 250,00</b>
7	86	Микробиологическое исследование эндотрахеального аспирата на микрофлору и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	<b>980,00</b>
7	87	Микробиологическое исследование грудного молока на аэробную и факультативно-анаэробную микрофлору, S.aureus и грибы (дрожжевые и мицелиальные)	<b>620,00</b>
7	88	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и антимикотикам Е-тестами	<b>900,00</b>
7	89	Определение чувствительности микроорганизмов к батериофагам	<b>200,00</b>