



	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
20	Эхокардиография (УЗИ сердца с доплером)	1090
21	Нейросонография	510
	<b>Рентгенологические методы обследования</b>	
22	Рентгенография грудины	400
23	Рентгенография лопатки	510
24	Рентгенография черепа в прямой проекции	520
25	Рентгенография височных костей	440
26	Рентгенография шейного отдела позвоночника: в одной проекции	380
27	-в двух проекциях	510
28	-с функциональной нагрузкой	560
	Рентгенография поясничного отдела позвоночника:	
29	-в одной проекции	500
30	-в двух проекциях	570
31	-с функциональной нагрузкой	700
32	Рентгенография позвоночника	560
33	Рентгенография грудной клетки в прямой проекции	370
34	- в двух проекциях	450
35	Рентгенография ребер	510
36	Рентгенография придаточных пазух носа	220
37	Рентгенография гайморовых пазух	220
38	-в двух проекциях	430
	Рентгенография костей в двух проекциях	
39	-локтевой кости и лучевой кости	440
40	-кисти руки	440
41	Рентгенография желудка и 12-ти перстной кишки	790
42	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	920
43	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	790
44	Выдача дубликата описания рентгеновского снимка	220
	<b>Функциональные методы обследования</b>	
45	Электрокардиография с физической нагрузкой	610
46	СМАД (суточное мониторирование артериального давления)	2640
47	Реовазография	810
	<b>Лабораторные клинические исследования</b>	
48	Исследование уровня общего белка в крови	150
49	Исследование уровня тромбоцитов в крови	70
50	Исследование уровня рекулоцитов в крови	70
51	Анализ мочи общий	110
52	Определение сахара в моче	40

	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
54	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	40
55	Анализ мочи по Нечипоренко	120
56	Соскоб на энтеробиоз	110
57	Копрологическое исследования (копрограмма)	170
58	Взятие крови из пальца	30
59	Взятие крови из вены	60
60	Исследования времени кровотечения	90
61	Анализ уровня факторов свертываемости крови	60
62	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	110
63	Исследование уровня лейкоцитов в крови	110
64	Исследование уровня эритроцитов в крови	110
65	Исследование общего гемоглобина в крови	110
66	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (лейкоцитарная формула)	60
67	Исследование кала на простейшие, яйца гельминтов	100
68	Исследование кала на скрытую кровь	100
69	Исследование гинекологического мазка на ГН и микрофлору	180
70	Определение белка в моче	40
71	Исследования крови на RW	150
72	Исследование крови на RW (экспресс-метод)	70
73	Анализ мочи по Земницкому	90
	<b>Биохимические лабораторные исследования</b>	
74	Регистрация анализа	100
75	Общий белок	100
76	Исследование уровня альбумина в крови	200
77	Исследование уровня креатинина в крови (проба Реберга)	260
78	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	60
79	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы	120
80	Исследование уровня амилазы в крови	90
81	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	60
82	Исследование уровней липопротеидов в крови	60
83	Исследование серомукоида в сыворотке крови	60
84	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	160
85	Исследование уровня альфа-липопротеинов низкой плотности	160
86	Исследование уровня триглицеридов в крови	300
87	Исследование уровня общих липидов в крови	120
88	Исследование уровня хлоридов в крови	120
89	Исследование уровня калия в крови	210
90	Исследование уровня натрия в крови	170

	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
91	Исследование уровня магния в крови	110
92	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	220
93	Исследование ревматоидных факторов в крови	60
94	Обнаружение кетоновых тел в моче	60
95	Определение альфа-амилазы в моче	90
96	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме.	140
97	Исследование уровня фибриногена в крови	90
98	Проведение глюкозотолерантного теста	190
99	Определение гликозилированного гемоглобина	220
100	Исследование уровня мочевины в крови	110
101	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	110
102	Исследования уровня креатинина в крови	150
104	Исследования уровня глюкозы в крови	200
105	Определение уровня глюкозы в сыворотке крови	160
106	Исследования уровня холестерина в крови	160
107	Исследования уровня общего билирубина в крови	160
108	Исследования уровня железа в крови	160
109	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	220
110	Исследования уровня неорганического фосфора в крови	90
111	Исследование уровня аланин-трансамилазы в крови (АЛТ)	120
112	Исследование уровня аспартат-трансамилазы в крови (АСТ)	120
113	Исследования фракций билирубина в крови	180
114	Исследования уровня кальция в крови	100
115	Группа крови и резус фактор	320
	<b>Консультативный прием врача-специалиста</b>	
116	Консультация врача-специалиста (высшей категории)	960
117	Консультация врача-специалиста (первой категории)	960
118	Консультация врача-специалиста (второй категории)	960
	<b>Отделение амбулаторной хирургии</b>	
119	Лечение вросшего ногтя	1270
120	Удаление поверхностно расположенных инородных тел	910
121	Удаление доброкачественных образований кожи	1320
122	Удаление доброкачественных образований ПЖК	1320
123	Иссечение новообразований мягких тканей под местной анестезией	1320
124	Криодеструкция	940
125	Криодеструкция при сосудистых новообразованиях	940
126	Вскрытие фурункула (карбункула)	1270
127	Повязки при нарушении целостности кожных покровов	170
128	Повязки при гнойных заболеваниях кожи и ПЖК	170

	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
129	Местная анестезия	1920
	<b>Санитарно-бактериологические исследования (производственный контроль)</b>	
	<b>Смывы</b>	
130	БГКП (на среде КОДА) /1 проба./	140
131	Условно патогенную микрофлору /1 показ./	100
132	Условно патогенную микрофлору с+результатом /1показ/	240
133	Патогенную флору/1проба/	260
	<i>Исследование воздуха помещений</i>	
134	ОМЧ	240
135	ОМЧс+ результатом	350
136	S. aureus	240
137	S. aureus+результат.	380
	<i>Исследования на стерильность</i>	
138	Перевязочный материал /1 показ./	240
139	Инструментарий /1 показ./	240
140	Руки хирурга, акушера /1 показат./	240
141	Шовный материал /1показ/	240
142	Контроль работы автоклавов, сухожаровых шкафов и дезкамер /1 показатель/	210
143	Определение чувствительности микроорганизма к дезинфектанту	290
	<i>На медицинские осмотры.</i>	
144	Бактериологические исследования слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы /стафилококк/	300
	<i>Серологические методы обследования.</i>	
145	Проведение серологических исследований на различные инфекции, вирусы (РНГА, РА с одним антигеном)	240
	<b>Бактериологические исследования</b>	
	<i>Исследование на капельную группу инфекций</i>	
146	Бактериологические исследования слизи с задней стенки глотки на дифтерию	590
	Бактериологические исследования на менингококк	
147	Носоглоточная слизь	440
148	Кровь/1показ/	380
149	Ликвор/1показатель/	590
150	Бактериологические исследования слизи с задней стенки глотки на коклюш	440
	<i>Исследования на кишечную группу инфекций</i>	
	<i>Бактериологические исследования</i>	
151	Бактериологические исследования кала на возбудители дизентерии	330

	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
152	Бактериологические исследования кала на сальмонеллы	330
153	На энтеропатогенные эшерихии с изучением серологических свойств	310
154	На иерсинии	310
155	На холеру	310
156	На условно-патогенные энтеробактерии (количественный метод)	380
157	Бактериологические исследования кала на стафилококк (количественный метод)	260
158	Бактериологические исследования крови на тифопаратифозную группу микроорганизмов (гемокультура)	320
	<b>Исследования биоматериалов на микрофлору</b>	
159	Мокрота, промывные воды бронхов (количественный метод) (1 показатель)	250
160	Исследование мочи (количественный метод)	250
161	Отделяемое глаз (1 показатель)	260
162	Отделяемое носоглотки, носа (1 показатель)	260
163	Отделяемое уха (1 показатель)	260
164	Отделяемое женских половых органов (1 показатель)	250
165	Секрет простаты	250
166	Отделяемое ран, экссудатов, абсцессов и т.д. (1 показатель)	260
167	Исследования на кандиды	260
168	Исследования грудного молока (1 грудь)	300
169	<b>Бактериологические исследования крови на стерильность</b>	390
170	<b>Определение чувствительности одного штамма микроорганизма к антибиотикам (6 дисков)</b>	280
171	<b>Исследование микробиоциноза кишечника (10 исследований)</b>	1690
172	При выделении микроорганизмов и идентификации до вида	580
	<b>Иммунологические исследования</b>	
	<b>Исследования иммунного статуса</b>	
173	Определение общего YgA, M, G в сыворотке и других биожидкостях методом ИФА	240
174	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	240
175	ФАН, фагоцитарное число	250
176	НСТ тест (стимулированный, не стимулированный)	250
177	<b>Исследования методом ИФА</b>	
178	Исследование уровня онкомаркера Са 125 в крови	440
179	Определение уровня простат специфического антигена (ПСА) в сыворотке крови	440
180	Определение уровня ТТГ-тиреотропного гормона	430
181	Т3-трийодтиронина	430
182	Т4-тироксина	430

	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
183	T4-тироксина свободного	430
184	Определение уровня ферретина в крови	430
185	Определение антигена вируса гепатита В в крови (HBsAg)	400
186	Подтверждение присутствия антигена гепатита В в крови (HbsAg)	570
187	Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу гепата С в крови	400
188	Определение антител к индивидуальным белкам (core, NS3, NS4, NS5) вируса гепатита С в крови	570
189	Определение уровня общего иммуноглобулина Е в сыворотке крови	360
190	Определение уровня специфического иммуноглобулина Е в сыворотке крови . /1 показ./	290
191	Определение антител к антигенам лямблий в сыворотке крови	300
192	Определение антител к антигенам хеликабактер пилори в сыворотке крови	300
193	Определение антител к антигенам описторхоз в сыворотке крови	230
194	Определение антител к антигенам токсокары в сыворотке крови	230
195	Определение антител к антигенам аскариды в сыворотке крови	260
196	Определение антител к антигенам эхинококка в сыворотке крови	230
197	Определение антител к антигенам к клонорха в сыворотке крови	260
198	Определение антител к антигенам трихинелл в сыворотке крови	260
199	Определение антител к антигенам анизакид в сыворотке крови	260
200	Определение антител к антигенам цистицерка в сыворотке крови	260
201	Определение антител к антигенам хламидий в сыворотке крови	230
202	Определение антител к антигенам микоплазм в сыворотке крови	230
203	Определение антител к антигенам уреаплазм в сыворотке крови	230
204	Определение антител к антигенам цитомегаловируса в сыворотке крови	260
205	Определение антител в сыворотке крови к вирусу простого герпеса 1,2 типа (одного класса)	230
206	Определение антител в крови к кандида альбиканс (одного класса)	230
207	Определение антител в крови к трихомонаде (одного класса)	230
208	Определение антител к возбудителю сифилиса в крови (одного класса)	260
209	Исследование для иммуноферментного выявления антигена ротавируса в испражнениях	330
210	Исследование для иммуноферментного выявления антигена аденовируса в испражнениях	330

	Наименование медицинской услуги	Тариф на медицинскую услугу на 2019 г. (рублей)
1	2	3
211	Исследование для иммуноферментного выявления антигена норовируса в испражнениях	350
209	<i>Исследования иммунохроматографическим методом</i>	
210	Выявление антигена ротавируса	370
211	Выявление антигена хеликабактер пилори	370
212	<b>Общие манипуляции</b>	
213	Взятие крови на анализ из вены	60
214	Забор биоматериалов для бактериологического обследования	60
215	Обработка венозной крови	30
216	Обеззараживание материала методом автоклавирования	560
217	Подготовка биоматериала к транспортировке	160
218	<i>Медицинская услуга по проведению вакцинации (без стоимости вакцины)</i>	500
219	Консультация врача-логопеда	300
220	Индивидуальные логопедические занятия (30 мин.)	440
221	Индивидуальные логопедические занятия (40 мин.)	590
222	Логопедический массаж (ручной) (30 мин.)	440
	<b>Немедицинские услуги</b>	
	<i>Оформление справок и медицинских заключений, не утвержденных Министерством Хабаровского края</i>	
223	Справка	450
224	Дубликат результата исследования	80

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Е.В.Судакова