

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ГБУ РО «ОКБ им. Н.А. Семашко»

Л.Ю. Сорокина

«02» «05» 2018г.

Перечень платных медицинских услуг (Прейскурант)

№ п/п	Код услуги	№ учетной записи	Наименование медицинской услуги	Единица измерения	Цена
			Диагностические исследования		
		3.1.	Лабораторная диагностика		
107	A09.05.021.	3.1.1.	Определение общего билирубина	исследование	137,00
108	A09.05.042.	3.1.2.	Определение аланинаминотрансфериазы	исследование	110,00
109	A09.05.041.	3.1.3.	Определение аспартатаминотрансфериазы	исследование	110,00
110	A09.05.023.	3.1.4.	Определение глюкозы	исследование	110,00
111	A09.05.010.	3.1.5.	Определение общего белка	исследование	110,00
112	A09.05.039.	3.1.6.	Определение лактатдегидрогеназы	исследование	128,00
113	A09.05.044.	3.1.8.	Определение гаммаглутамилтранспептидазы	исследование	119,00
114	A09.05.046.	3.1.9.	Определение щелочной фосфатазы	исследование	110,00
115	A09.05.018.	3.1.10.	Определение мочевой кислоты	исследование	119,00
116	A09.05.026.	3.1.11.	Определение общего холестерина	исследование	110,00
117	A09.05.025.	3.1.12.	Определение триглицеридов	исследование	119,00
118	A09.05.043.	3.1.13.	Определение креатинфосфокиназы	исследование	119,00
119		3.1.14.	Определение креатинфосфокиназы MB	исследование	146,00
120	A09.05.032.	3.1.15.	Определение кальция общего	исследование	110,00
121	A09.05.033.	3.1.16.	Определение неорганического фосфора	исследование	128,00
122	A09.05.045.	3.1.17.	Определение альфа-амилазы	исследование	173,00
123	A09.05.017.	3.1.18.	Определение мочевины	исследование	110,00
124	A09.05.020.	3.1.19.	Определение креатинина	исследование	119,00
125	A09.05.007.	3.1.20.	Определение железа	исследование	128,00
126		3.1.21.	Определение тимоловой пробы	исследование	101,00
127	A09.05.004.	3.1.22.	Определение холестерина в альфа-липопротеидах	исследование	218,00
128	A09.05.034.	3.1.23.	Определение хлоридов крови	исследование	110,00
129	A09.05.022.002.	3.1.24.	Определение прямого билирубина	исследование	110,00
130	A09.05.014.	3.1.25.	Определение белковых фракций методом электрофореза	исследование	350,00
131	A09.05.009.	3.1.26.	Определение С-реактивного белка	исследование	203,00
132	A12.06.019.	3.1.28.	Определение ревматоидного фактора с латексовым диагностикумом	исследование	203,00
133		3.1.29.	Определение серомукоида	исследование	379,00
134		3.1.30.	Определение бета-липопротеидов	исследование	101,00
135	A12.06.015.	3.1.31.	Определение антистрептолизина О	исследование	218,00
136	A09.05.030. A09.05.031.	3.1.32.	Определение калия и натрия крови и мочи	исследование	183,00
137	A12.05.027.	3.1.33.	Определение протромбинового комплекса	исследование	112,00

№ п/п	Код услуги	№ учетной записи	Наименование медицинской услуги	Единица измерения	Цена
138	A12.30.014.	3.1.34.	Определение международного нормализованного отношения	исследование	152,00
139	B03.005.006.	3.1.35.	Определение коагулограммы	исследование	464,00
140	A12.05.039.	3.1.36.	Определение активированного частичного тромбинового времени	исследование	203,00
141	A09.05.050.	3.1.37.	Определение фибриногена	исследование	172,00
142	A12.05.005. A12.05.006	3.1.39.	Определение группы крови и резус-фактора	исследование	281,00
143		3.1.40.	Определение гемоглобина	исследование	77,00
144	B03.016.003.	3.1.41.	Определение общего анализа крови	исследование	339,00
145	A12.05.120.	3.1.42.	Определение тромбоцитов	исследование	142,00
146	A12.05.001.	3.1.43.	Определение скорости оседания эритроцитов	исследование	63,00
147	A12.05.123.	3.1.44.	Определение ретикулоцитов	исследование	181,00
148		3.1.45.	Определение дрожжевых грибов и флоры в окрашенных мазках	исследование	152,00
149	B03.016.010.	3.1.46.	Общий анализ кала	исследование	246,00
150	A26.19.019.	3.1.47.	Анализ кала на яйца глист	исследование	160,00
151		3.1.48.	Определение сахара и ацетона мочи	исследование	132,00
152	B03.016.003.	3.1.49.	Определение общего анализа мочи	исследование	170,00
153	B03.016.014.	3.1.50.	Анализ мочи по Нечипоренко	исследование	171,00
154		3.1.52.	Подтверждение поверхностного(австралийского) антигена вирусного гепатита В (HBsAg)	исследование	250,00
155	A26.06.039.	3.1.53.	Выявление суммарных антител к core-антигену вируса гепатита В(АТ HBcor)	исследование	303,00
-13	A26.06.040.001.	3.1.54.	Выявление антител против HBsAg(АТ HBS)	исследование	329,00
156	A26.06.039.001.	3.1.55.	Выявление антител класса Ig M к core -антигену вируса гепатита В (АТ HBcor M)	исследование	300,00
157	A26.06.038.	3.1.56.	Выявление антител класса Ig G к e-антигену вируса гепатита В (АТ HBe)	исследование	286,00
158	A26.06.035.	3.1.57.	Выявление и подтверждение e-антигена вируса гепатита В (HBeAg)	исследование	441,00
159	A26.06.041.002.	3.1.59.	Выявление спектра антител и подтверждения результата анти-HCV скрининга(АТ HCV спектр GM)	исследование	371,00
160	A26.06.041.001.	3.1.60.	Выявление спектра антител класса Ig G к вирусу гепатита С (АТ HCV спектр G)	исследование	326,00
161		3.1.61.	Выявление спектра антител класса Ig M к core-антигену вируса гепатита С (АТ HCV cor M)	исследование	305,00
-13	A26.06.034.001.	3.1.62.	Выявление антител класса Ig M к вирусу гепатита А (АТ HAV M)	исследование	278,00
162	A26.06.034.001.	3.1.63.	Выявление антител класса Ig G к вирусу гепатита А (АТ HAV G)	исследование	289,00
163	A26.06.018.003.	3.1.64.	Выявление антител класса Ig G к возбудителю хламидиоза Chlamydia trachomatis	исследование	382,00
164	A26.06.018.002.	3.1.65.	Выявление антител класса Ig M к возбудителю хламидиоза Chlamydia trachomatis	исследование	423,00
165	A26.06.045.	3.1.66.	Выявление антител класса Ig G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ 1,2G)	исследование	337,00
166	A26.06.045.	3.1.67.	Выявление антител класса Ig M к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (ВПГ 1,2M)	исследование	333,00
167	A26.06.022.001.	3.1.68.	Качественное и количественное определение антител класса IgG к цитомегаловирусу (АТ ЦМВ G)	исследование	319,00
168	A26.06.022.002.	3.1.69.	Выявление антител класса IgM к цитомегаловирусу(АТ ЦМВ M)	исследование	332,00
169	A26.06.081.001.	3.1.70.	Выявление антител класса IgG к Toxoplasma gondii(АТ TOKCO G)	исследование	283,00
170	A26.06.081.002.	3.1.71.	Выявление антител класса IgM к Toxoplasma gondii(АТ TOKCO M)	исследование	280,00
171	A09.05.065.	3.1.72.	Определение тиреотропного гормона (ТТГ)	исследование	280,00
172	A09.05.061.	3.1.73.	Определение свободного Т 3	исследование	305,00
173	A09.05.063.	3.1.74.	Определение свободного Т 4	исследование	295,00
174	A12.06.045.	3.1.75.	Определение антитела к тиреопероксидазе (АТ к ТПО)	исследование	353,00
175	A09.05.153.	3.1.76.	Определение прогестерона	исследование	324,00
176	A09.05.078.	3.1.77.	Определение тестостерона	исследование	324,00
177	A09.05.087.	3.1.78.	Определение пролактина	исследование	324,00

№ п/п	Код услуги	№ учетной записи	Наименование медицинской услуги	Единица измерения	Цена
178	A09.05.202.	3.1.83.	Определение онкомаркеров СА-125	исследование	442,00
179	A09.05.130.001.	3.1.84.	Определение свободного простатспецифического антигена	исследование	378,00
180	A09.05.135.	3.1.85.	Определение кортизола	исследование	313,00
181	A26.06.062.	3.1.86.	Определение описторхоз -антител методом ИФА	исследование	449,00
182	A09.05.139.	3.1.87.	Определение 17-ОН-прогестерона	исследование	373,00
-13	A09.05.160.	3.1.88.	Определение глобулина, связывающего половые гормоны (ГСПГ)	исследование	392,00
-13	A09.05.149.	3.1.89.	Определение ДГА-сульфата	услуга	333,00
183	A09.05.083.	3.1.90.	Определение гликозилированного гемоглобина	услуга	437,00
184	A09.05.054.001.	3.1.93.	Определение общего иммуноглобулина Е	исследование	332,00
185		3.1.94.	Быстрое определение антител к вирусу иммунодефицита человека иммунохроматографическим методом	исследование	134,00
186	A09.05.209.	3.1.97.	Иммунохроматографический тест для полуколичественного определения прокальцитонина (ПКТ) в крови человека	исследование	1532,00
187	A26.06.082.003.	3.1.98.	Качественное и полуколичественное определение специфических антител к <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке, плазме крови и ликворе человека в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА)	исследование	208,00
188	A11.05.001.	3.1.99.	Забор крови из пальца	исследование	70,00
189	A11.12.009.	3.1.100.	Забор крови на коагулологические исследования	исследование	105,00
190	A11.12.009.	3.1.101.	Забор крови на общий анализ крови	исследование	105,00
191	A11.12.009.	3.1.102.	Забор крови на биохимические исследования	исследование	105,00
192	A12.05.119.	3.1.103.	Определение лейкоцитов	исследование	57,00
193	A12.05.015.	3.1.104.	Определение свертываемости и длительности кровотечения	исследование	100,00
194	A26.06.049.001.	3.1.105.**	Определение антител к ВИЧ1 и ВИЧ2 в сыворотке крови (плазме) методом ИФА (ИФА на ВИЧ)	исследование	155,00
506	A09.05.131.	3.1.557.	Определение лютеинизирующего гормона на автоматическом анализаторе	исследование	325
507	A09.05.132.	3.1.558.	Определение фолликулостимулирующего гормона на автоматическом анализаторе	исследование	325
508	A09.05.154.	3.1.559.	Определение эстрадиола на автоматическом анализаторе	исследование	325
509	A09.05.130.	3.1.560.	Определение простатспецифического антигена на автоматическом анализаторе	исследование	380
510	A26.06.036.001.	3.1.561.	Определение HbsAg на автоматическом анализаторе	исследование	340
511	A26.06.041.	3.1.562.	Определение анти-HCV на автоматическом анализаторе	исследование	455