

Согласовано:
Председатель
наблюдательного
совета ГАУЗ "БОЦОЗСР"
____ Н.И.Гурчин

"Утверждаю"
главный врач
ГАУЗ "БОЦОЗСР"
Д.А. Шидловский
19.04.2016 г.

**Прейскурант цен
на платные медицинские услуги, оказываемые в**

ГАУЗ "Брянский областной центр охраны здоровья семьи и репродукции"

№ п/п	Код в номенклатуре	Наименование услуги	Стоимость руб.
		Амбулаторно- поликлинический прием	
1	В.01.001.001	Консультативный прием врача акушера-гинеколога	639
2	В.01.053.001	Консультативный прием врача уролога	590
3	В.01.003.001	Консультативный прием врача анестезиолога	248
4	А.03.20.001	Кольпоскопия шейки матки	497
5	А.03.20.005	Вульвоскопия	497
6	А.11.20.011	Биопсия шейки матки	480
7	А.22.20.003	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	1932
8		Лечение доброкачественных заболеваний шейки матки с использованием радиохирургического метода	956
9		Лечение патологии шейки матки с использованием плазменного скальпеля	1287
10	А.24.20.001	Криодеструкция доброкачественных опухолей женских половых органов	832
11		Удаление кисты шейки матки	494
12	А.11.20.003	Биопсия тканей матки (взятие аспирата)	789
13	А.11.20.014	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	407
14	А.11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	407
15	А.24.20.001	Криодеструкция доброкачественных опухолей женских половых органов	840
16	А.21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов (Массаж гинекологический 1 сеанс)	376
17	А.21.21.001	Массаж простаты (Массаж урологический 1 сеанс)	584
18	А.03.20.003	Гистероскопия (с использованием видеоэндоскопического оборудования KARL STORZ)	3 676
19		Ваккумная терапия при эректильной дисфункции 1 сеанс	321
20		Вибромагнитолазерная терапия 1 сеанс	315

21	A.22.20.001	Лазеротерапия при бесплодии и урологических заболеваниях 1 сеанс	790
22	A.18.05.001	Плазмаферез (на аппарате производства НАЕМОНЕТИКС CORPORATION, США, с использованием импортных расходных материалов)	5953
23	A.22.20.005	Лазерная хирургия при новообразованиях при новообразованиях женских половых органов кандилом	1169
24	A.11.21.002	Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика	6559
25	B.01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	2305
27		Удаление кандилом и папиллом врачом-урологом	673
		УЗИ И ФД	
28	A.04.12.001(002)	Ультразвуковая доплерография вен нижних (верхних) конечностей	473
29	A.04.12.008	Ультразвуковая доплерография сосудов мошонки и полового члена	473
30	A.04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	473
31	A.04.12.001(002)	Ультразвуковая доплерография артерий нижних (верхних) конечностей	473
32	A.04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	334
33	A.04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов (одна анатомическая зона)	284
34	A.04.20.001(001)	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (трансвагинальное)	400
35	A.04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	390
36	A.04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	299
37	A.04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (яички, придатки)	290
38	A.04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	290
39	A.01.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны (печени + желчный пузырь)	367
40	A.04.31.001	Ультразвуковое исследование плода 1 триместр	390
41	A.04.31.002(003)	Ультразвуковое исследование плода 2 (3)триместр	690
42	A.04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	294
43	A.04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	295
44	A.04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	390
45	A.04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	310
46	A.04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	295
47	A.04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы)	579

48	A.04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	279
49	A.04.31.004	Ультразвуковое исследование определения жидкости в брюшинной полости	595
50		Допплеровское исследование маточно - плацентарного и плодового кровотока	749
51		Допплерометрия сосудов матки и опухолей	749
52	A.05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований (ЭКГ)	257
		Отделение клинической лаборатории	
53	B.03.005.06	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	881
54	A.09.20.003	Определение D- димера	552
55		Определение продуктов деградации фибрина/ фибриногена	554
56		Волчаночный антикоагулянт	1147
57	A.12.05.027	Определение протромбинового (тромбoplastинового) времени в крови или плазме крови	260
		Гормоны крови:	
58	A.09.05.210	Исследование фнкций пролактина в крови (макропролактин)	1143
59	A.09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	399
60	A.09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	429
61	A.09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	390
62	A.09.05.087	Исследование уровня пролактина	426
63	A.09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	419
64	A.09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	401
65	A.09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГАС)	408
66	A.09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	428
67	A.09.05.065	Исследование уровня тиреотропина плазмы крови (ТТГ)	362
68	A.09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина в крови СТ 3	392
69	A.09.05.160	Исследование уровня глобулина,связывающего половые гормоны в крови (ПССГ)	617
70	A.09.05.153	Исследования уровня прогестерона в крови	427
71	A.12.06.031	Исследование антител к гормонам щитовидной железы в крови (рецепторы к ТТГ)	996
72	A.12.06.018	Исследование антител к ткани щитовидной железы в крови (АТ к ТПО)	478
73	A.12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови (АТ к ТГ)	479
74	A.09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови(ТГ)	460

75	A.09.05.064	Исследование уровня общего тироксина в сыворотке крови (Т 4)	466
76	A.09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина в сыворотке крови (СТ4)	351
77	A.09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	489
78		Исследование уровня IgE	500
		Молекулярно-биологические исследования крови на онкомаркеры	
79	A.09.05.002	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	581
80	A.09.05.201	Исследование уровня СА 19-9 в крови	573
81	A.09.05.229	Исследование уровня антигена СА 15-3 в крови	538
82	A.09.05.089	Исследование уровня альфафетопротеина в сыворотке крови (АФП)	451
83		Исследование уровня ракового эмбрионального антигена (РЭА)	450
84	A.09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА)	453
		Биохимические исследования:	
85	A.09.05.030 (031)(034)	Исследование уровня натрия (калия) (хлоридов) в крови	204
86	A.09.09.046	Определение уровня щелочной фосфатазы в крови	229
87	A.09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови (АСТ)	150
88	A.09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	150
89	A.09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	160
90	A.09.05.021 A.09.05.022	Исследование уровня общего (уровня свободного и связанного) билирубина в крови	158
91	A.09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	159
92	A.09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	168
93	A.09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	156
94	A.09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	157
95	A.09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	214
96	A.09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	365
97	A.09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови (ЛПВП)	361
98	A.09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	156
99	A.09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	174
100	A.09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (17-ОН)	464
101	A.12.06.030	Исследование антител к фосфолипидам в крови (АФА)	928
102	A.12.06.029	Исследование антител к кардиолипину (Антитела к кардиолипидам IgG/IgM)	954
103	A.09.05.225	Определение уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ)	1755

104	A.12.06.028	Исследование антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови (АС АТ)	629
105	A.09.21.002	Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" (MAR - тест)	1326
106	A.09.21.001	Микроскопические исследования спермы (Спермограмма)	894
107	B.03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	213
108	B.03.016.06	Анализ мочи общий	249
109	A.09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (Мазок на флору)	244
110	A.12.05.005	Определение основных групп крови (А,В,О)	183
111	A.09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	276
		Процедурный кабинет	
112	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	116
113	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств	116
114	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	253
115	A.11.12.009	Взятие крови из периферической вены (Забор крови)	127
		Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	
116	B01.001.003	Прием (осмотр, консультация врача- акушера- гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва	806
117	B03.016.016	Исследование эякулята (пробная обработка эякулята)	3001
118	A11.20.025	Стимуляция суперовуляции (без стоимости препаратов)	806
119	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза и развития эндометрия	865
120	A04.20.018	Получение яйцеклетки (Трансвагинальная пункция фолликулов)	15526
121	B01.003.007.009	Тотальная внутривенная анестезия (малые полостные операции до 1 часа)	2976
122	A11.20.027	Экстракорпоральное оплодотворение ооцитов (инсеминация ооцитов)	11340
123	A11.20.028	Культивирование яйцеклеток, сперматозоидов и эмбрионов	11074
124	A11.20.030	Внутриматочное введение эмбриона (перенос эмбрионов)	12869
125	A11.20.031	Криоконсервация эмбрионов, ооцитов	10959
126	D10.03.10.02	Проведение работ по хранению эмбрионов (1 месяц)	424
127	A11.30.012	Введение сперматозоида в ооцит (внутрицитоплазматическая инъекция единичного сперматозоида)	14022
128	A11.20.034	Внутриматочное введение спермы мужа/партнера (Внутриматочная инсеминация капацированной спермой мужа (однократно))	11460

129	A11.20.032	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	7290
130	Д10..01.09	Организация хранения спермы (1 месяц)	424
131		Размораживание криоконсервированной спермы	940
132		Размораживание криоконсервированных эмбрионов, ооцитов	10080
133	A11.20.029	Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбриона	9161
134	A18.05.019	Облучение крови на аппарате "Рубин", 1 сеанс	716
135	A18.05.019	Облучение крови на аппарате "Рубин"(после сеанса плазмофереза) , 1 сеанс	415
136	A06.20.001	Гистеросальпинография (с использованием рентгеновской установки Omnicor , одноразового инструмента)	5936
137	A06.20.001	Гистеросальпинография (с использованием рентгеновской установки Omnicori многоцветного инструмента)	2838