



УТВЕРЖДАЮ:  
 Главный врач  
 ГБУ РО «ПЦ»  
 Ростов-на-Дону  
 М.Н. Уманский  
 24.06.2024 г.

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
 для Сальского кабинета антенатальной охраны плода  
 на платные медицинские и немедицинские услуги,  
 оказываемые ГБУ Ростовской области «Перинатальный центр»

гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, а также при самостоятельном обращении граждан Российской Федерации

№ п/п	номер по номенклатуре	Наименование исследований	Цена за 1 услугу, руб.
<b>Консультативная поликлиника</b>			
900.1.7.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории, кандидата медицинских наук	1 500
900.1.7.2	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории	1 300
900.1.7.3	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории	1 200
900.1.8.1	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории, повторный	1 100
900.1.8.2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории, повторный	1 000
900.1.12	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	270
900.1.12.1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены (для детей)	270
900.1.13	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	250
900.1.13.1	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	250
900.1.14	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
900.1.17	A11.20.005	Получение влагалищного мазка (забор биоматериала)	360
<b>Ультразвуковая диагностика</b>			
900.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (беременности 1 триместр)	1 300
900.2.2	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (с изучением анатомии плода)	1 600
900.2.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (без изучения анатомии плода)	1 400
900.2.4	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗИ сердца плода)	1 690
900.2.5	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	2 450
900.2.6	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1 190
900.2.7	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 140
900.2.8	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 300
900.2.9	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1 140
900.2.10	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	900
900.2.11	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	1 470
900.2.12	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	950
900.2.13	A05.30.001	Кардиотокография плода (КТГ)	1 170
900.2.14	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 1 триместра	2 330
900.2.15	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 2-3 триместра	2 460
900.2.16	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 420
900.2.17	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (УЗИ сосудов головы и шеи)	2 420
900.2.18	A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	980
900.2.19	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (скрининг 1 триместр)	1 800
900.2.20	A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	1 470
900.2.22	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	860
<b>Ультразвуковая диагностика в педиатрии</b>			
900.2.25	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 350
900.2.26	A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца (детям до 1 года)	1 410



900.2.27	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) детям до 1 года	1 350
900.2.28	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава детям до 1 года	1 350
900.2.29	A.04.23.001	Нейросонография с доплерографией детям до 1 года	1 350
900.2.30	B03.032.001	Неонатальный скрининг (скрининг детям до 1 года (почки, надпочечники, брюшная полость, тазобедренные суставы, нейросонография, сердце))	4 820
900.2.31	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 200
900.2.32	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфотических узлов (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 200
900.2.33	A.04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы детям до 1 года	1 200
900.2.34	A.04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки с доплерографией сосудов мошонки детям до 1 года	1 200
4	<b>Функциональная диагностика</b>		
900.4.1	A05.10.006	Электрокардиограмма	750
5	<b>КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</b>		
<b>КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
<b>Гематология</b>			
900.5.17	B.03.016.003	Общий анализ крови (45 параметров, 3 вида гистограмм)	600
900.5.19	B.03.016.003	Общий анализ крови с ретикулацитами	360
<b>Изосерология</b>			
900.5.14	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	250
900.5.15	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус- фактор)	240
900.5.68	A12.05.007.004	Определение антител к антигенам системы Резус	900
<b>Гемостаз</b>			
900.5.21	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 000
900.5.63	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 000
900.5.64	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	220
900.5.129	A12.05.016.004	Тромбоцитометрия динамическая	2 200
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
<b>Ферменты</b>			
900.5.22	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	220
900.5.23	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	220
900.5.24	A09.28.003.002	Определение белка в суточной моче	240
900.5.39	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	220
<b>Обмен белков</b>			
900.5.25	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220
900.5.26	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	230
900.5.31	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	230
900.5.32	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	230
<b>Специфические белки</b>			
900.5.29	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	550
<b>Обмен углеводов</b>			
900.5.33	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	220
900.5.46	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	780
<b>Липидный обмен</b>			
900.5.27	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	220
900.5.28	A09.05.022.001	Исследование прямого билирубина связанного (конъюгированного, прямого) в крови	220
900.5.30	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	230
<b>Обмен железа</b>			
900.5.34	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	300
900.5.36	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	240
900.5.122	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	550
<b>ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</b>			
900.5.20	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300
<b>МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>			
900.5.62	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищного мазка на флору	380
<b>Пренатальная диагностика</b>			
900.5.55	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови(ИФА)	550
900.5.72	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (РАРР-А) в сыворотке крови	1 900

900.5.75	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (пренатальный скрининг)	1 900
900 5.158	A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	6 300
<i>Сервисные услуги</i>			
900.6.11	---	Изображение плода в проекции 3D (без исследования)	930
900.6.12	---	Фото УЗИ 2D плода (без исследования)	770
900.6.10	---	Запись на электронный носитель 3D (4D УЗИ)	2 800

... Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Е.Г. Олейникова