



УТВЕРЖДАЮ:
Главный врач
ГБУ РО «ПЦ»
Ростов-на-Дону
М.Н. Уманский
2024 г.

ПРЕЙСКУРАНТ
для Шахтинского 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.
Консультативная поликлиника			
800.1.7.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории, кандидата медицинских наук	1 500
800.1.7.2	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории	1 300
800.1.7.3	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории	1 200
800.1.8.1	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории, повторный	1 100
800.1.8.2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории, повторный	1 000
800.1.12	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	270
800.1.12.1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены (для детей)	270
800.1.13	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	250
800.1.13.1	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	250
800.1.14	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
800.1.17	A11.20.005	Получение влагалищного мазка (забор биоматериала)	360
Ультразвуковая диагностика			
800.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (беременности I триместр)	1 300
800.2.2	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (с изучением анатомии плода)	1 600
800.2.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (без изучения анатомии плода)	1 400
800.2.4	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗИ сердца плода)	1 690
800.2.5	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	2 450
800.2.6	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1 190
800.2.7	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 140
800.2.8	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 300
800.2.9	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1 140
800.2.10	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	900
800.2.11	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	1 470
800.2.12	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	950
800.2.13	A05.30.001	Кардиотокография плода (КТГ)	1 170
800.2.14	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 1 триместра	2 330
800.2.15	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 2-3 триместра	2 460
800.2.16	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 420
800.2.17	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (УЗИ сосудов головы и шеи)	2 420
800.2.18	A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	980
800.2.19	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (скрининг I триместр)	1 800
800.2.20	A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	1 470
800.2.22	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	860
Ультразвуковая диагностика в педиатрии			
800.2.25	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 350
800.2.26	A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца (детям до 1 года)	1 410

800.2.27	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) детям до 1 года	1 350
800.2.28	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава детям до 1 года	1 350
800.2.29	A.04.23.001	Нейросонография с доплерографией детям до 1 года	1 350
800.2.30	B03.032.001	Неонатальный скрининг (скрининг детям до 1 года (почки, надпочечники, брюшная полость, тазобедренные суставы, нейросонография, сердце))	4 820
800.2.31	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 200
800.2.32	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфотических узлов (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 200
800.2.33	A.04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы детям до 1 года	1 200
800.2.34	A.04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки с доплерографией сосудов мошонки детям до 1 года	1 200
4 <i>Функциональная диагностика</i>			
800.4.1	A05.10.006	Электрокардиограмма	750
5 <i>КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</i>			
<i>КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</i>			
<i>Гематология</i>			
800.5.17	B.03.016.003	Общий анализ крови (45 параметров, 3 вида гистограмм)	600
800.5.19	B.03.016.003	Общий анализ крови с ретикулацитами	360
<i>Изосерология</i>			
800.5.14	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	250
800.5.15	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус- фактор)	240
800.5.68	A12.05.007.004	Определение антител к антигенам системы Резус	900
<i>Гемостаз</i>			
800.5.21	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 000
800.5.63	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 000
800.5.64	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	220
800.5.129	A12.05.016.004	Тромбоцитометрия динамическая	2 200
<i>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</i>			
<i>Ферменты</i>			
800.5.22	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	220
800.5.23	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	220
800.5.24	A09.28.003.002	Определение белка в суточной моче	240
800.5.39	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	220
<i>Обмен белков</i>			
800.5.25	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220
800.5.26	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	230
800.5.31	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	230
800.5.32	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	230
<i>Специфические белки</i>			
800.5.29	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	550
<i>Обмен углеводов</i>			
800.5.33	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	220
800.5.46	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	780
<i>Липидный обмен</i>			
800.5.27	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	220
800.5.28	A09.05.022.001	Исследование прямого билирубина связанного (конъюгированного, прямого) в крови	220
800.5.30	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	230
<i>Обмен железа</i>			
800.5.34	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	300
800.5.36	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	240
800.5.122	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	550
<i>ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ</i>			
800.5.20	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300
<i>МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</i>			
800.5.62	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищного мазка на флору	380
<i>Пренатальная диагностика</i>			
800.5.55	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови(ИФА)	550
800.5.72	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (РАРР-А) в сыворотке крови	1 900
800.5.75	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (пренатальный скрининг)	1 900

800.5.158	A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	6 300
<i>Сервисные услуги</i>			
800.6.11	---	Изображение плода в проекции 3D (без исследования)	930
800.6.12	---	Фото УЗИ 2D плода (без исследования)	770
800.6.10	---	Запись на электронный носитель 3D (4D УЗИ)	2 800

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Е.Г. Олейникова