



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

ПРЕЙСКУРАНТ

для Новочеркасского 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			
00.1.3	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	1 900
00.1.7.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога высшей категории, кандидата медицинских наук	1 500
00.1.7.2	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории	1 300
00.1.7.3	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории	1 200
00.1.8.1	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I и высшей категории, повторный	1 100
00.1.8.2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога II категории и без категории, повторный	1 000
00.1.12	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	270
00.1.12.1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены (для детей)	270
00.1.13	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	250
00.1.13.1	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	250
00.1.14	A11.05.001	Взятие крови из пальца	150
00.1.17	A11.20.005	Получение влагалищного мазка (забор биоматериала)	360
Ультразвуковая диагностика			
00.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (беременности 1 триместр)	1 300
00.2.2	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (с изучением анатомии плода)	1 600
00.2.2.1	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 2-3 триместра (без изучения анатомии плода)	1 400
00.2.4	A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (УЗИ сердца плода)	1 690
00.2.5	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	2 450
00.2.6	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза	1 190
00.2.7	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 140
00.2.8	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 300
00.2.9	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1 140
00.2.10	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	900
00.2.11	A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	1 470
00.2.12	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	950
00.2.13	A05.30.001	Кардиотокография плода (КТГ)	1 170
00.2.14	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 1 триместра	2 330
00.2.15	A04.30.001	Ультразвуковое исследование многоплодной беременности 2-3 триместра	2 460
00.2.16	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	2 420
00.2.17	A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (УЗИ сосудов головы и шеи)	2 420
00.2.18	A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	980
00.2.19	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (скрининг 1 триместр)	1 800
00.2.20	A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	1 470
00.2.22	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	860
Ультразвуковая диагностика в педиатрии			
00.2.25	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 350

00.2.26	A04.10.002	Ультразвуковое исследование сердца (детям до 1 года)	1 410
00.2.27	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) детям до 1 года	1 350
00.2.28	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава детям до 1 года	1 350
00.2.29	A.04.23.001	Нейросонография с доплерографией детям до 1 года	1 350
00.2.30	B03.032.001	Неонатальный скрининг (скрининг детям до 1 года (почки, надпочечники, брюшная полость, тазобедренные суставы, нейросонография, сердце))	4 820
00.2.31	A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 200
00.2.32	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) детям до 1 года	1 200
00.2.33	A.04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы детям до 1 года	1 200
00.2.34	A.04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки с доплерографией сосудов мошонки детям до 1 года	1 200
4	Функциональная диагностика		
00.4.1	A05.10.006	Электрокардиограмма	750
5	КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Гематология			
00.5.17	B.03.016.003	Общий анализ крови (45 параметров, 3 вида гистограмм)	600
00.5.19	B.03.016.003	Общий анализ крови с ретикулацитами	360
Изосерология			
00.5.14	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	250
00.5.15	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус- фактор)	240
00.5.68	A12.05.007.004	Определение антител к антигенам системы Резус	900
Гемостаз			
00.5.21	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 000
00.5.63	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 000
00.5.64	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	220
00.5.129	A12.05.016.004	Тромбофотометрия динамическая	2 200
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Ферменты			
00.5.22	A09.05.041	Определение активности аспаргатаминотрансферазы в крови	220
00.5.23	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	220
00.5.24	A09.28.003.002	Определение белка в суточной моче	240
00.5.39	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	220
Обмен белков			
00.5.25	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	220
00.5.26	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	230
00.5.31	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	230
00.5.32	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	230
Специфические белки			
00.5.29	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	550
Обмен углеводов			
00.5.33	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	220
00.5.46	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	780
Липидный обмен			
00.5.27	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	220
00.5.28	A09.05.022.001	Исследование прямого билирубина связанного (конъюгированного, прямого) в крови	220
00.5.30	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	230
Обмен железа			
00.5.34	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	300
00.5.36	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	240
00.5.122	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	550
ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
00.5.20	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	300
МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
00.5.62	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищного мазка на флору	380
Пренатальная диагностика			
00.5.55	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови(ИФА)	550

00.5.72	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (РАРР-А) в сыворотке крови	1 900
00.5.75	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (пренатальный скрининг)	1 900
00.5.158	A12.05.013	Цитогенетическое исследование (кариотип)	6 300
<i>Сервисные услуги</i>			
00.6.11	---	Изображение плода в проекции 3D (без исследования)	930
00.6.12	---	Фото УЗИ 2D плода (без исследования)	770
00.6.10	---	Запись на электронный носитель 3D (4D УЗИ)	2 800

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



Е.Г. Олейникова