



Утверждаю:  
 Генеральный директор ООО "ТАНАР"  
 Танов Н.Г.  
 "01" февраля 2024г.

**Прейскурант от 01.02.2024 г.  
 ведения беременности при физиологическом (без особенностей) течении**

№	Наименование	цена, руб.
<b>1-ый триместр (1-14 недель)</b>		
717	Акушер-гинеколог первичный прием по беременности	2100
719	Акушер-гинеколог по беременности оформление договора и обменной карты беременной	2950
718	Акушер-гинеколог по беременности. Повторный прием	1850
4701	Эндокринолог	1700
3751	Терапевт (ВОП)	1500
3001	Отоларинголог	1500
4459	Хирург. Первичный прием	1500
2601	Невролог	1500
3251	Психотерапевт первичный прием (40 мин.) (Мавзеева Ф.В.)	
3112	Офтальмолог. Прием беременных (консультация, глазное дно, визометрия)	1700
1.01	Первичный прием врача-стоматолога	400
<b>Исследование на урогенитальные инфекции</b>		
822	Забор материала, соскоб (гинекология)	350
01.11.016	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта методом Real-time РСК (Фемофлор-скрин)	1610
01.11.017	HPV Квант 15	1570
01.10.001	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (онкоцитология)	550
<b>Обследование</b>		
1605	Забор крови из вены для лабораторных исследований	160
45-20-001	Ат к хламидии IgG	300
45-20-003	Ат к хламидии IgM	350
43-20-011	Цитомегаловирус, IgG (исследование крови на антитела)	400
43-20-013	Цитомегаловирус (ЦМВ)-JgG с определением индекса avidности	1300
47-20-001	Токсоплазма, IgG (исследование крови на антитела)	700
47-20-003	Токсоплазма-JgG с определением индекса avidности	1600
43-20-004	Вирус простого герпеса (ВПГ) 1,2 Jg G с определением индекса avidности	1100
43-20-100	Краснуха, IgG (исследование крови на антитела)	700
29-11-009	Волчаночный антикоагулянт	750
44-20-005	Суммарные антитела к Treponema pallidum (ИФА)	250
99-20-913	Скрининг (комплексное исследование ИФА автомат): Ат к ВИЧ1,2+антиген р24, Суммарные Ат к Treponema pallidum, HBsAg вируса гепатита В, Суммарные Ат к вирусу гепатита С	750
01.05.002	Группа крови + резус фактор	420
01.02.013	Общий анализ крови (СОЭ, лейкоциты, гемоглобин, эритроциты, тромбоциты, гематокрит) (анализатор)	390
01.02.004	Подсчет тромбоцитов (Тг) вручную	290
01.03.002	Общий белок	175
01.03.003	Билирубин общий	185
01.03.014	АЛТ	200
01.03.015	АСТ	200
01.03.011	Креатинин	190

01.03.001	Глюкоза	190
01.03.010	Мочевина	190
01.03.020	Железо сывороточное	210
01.03.006	Холестерин	185
01.02.020	Коагулограмма	860
1606	Забор крови из пальца для лабораторных исследований	160
01.02.011	Свёртываемость крови по Ли Уайту, по Сухареву вручную	110
01.02.010	Время кровотечения по Дукке вручную	110
01.01.001	Общий анализ мочи на 11 параметров с микроскопией.	295
10-049	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору мочи	810
01.12.002	Кал на яйца глистов, кал на лямблии	360
2051	ЭКГ + заключение врача	650
	<b>Пренатальный скрининг патологии плода</b>	
	УЗИ шейно-воротниковой зоны плода с распечаткой изображения (проходят в ПЦ)	
	Пренатальный скрининг трисомий I-й триместр (11 - 13 недель + 6 дней) (проходят в ПЦ)	
	<b>Обследование мужа</b>	
4203	Забор материала, соскоб (урология)	300
01.09.002	Мазок на микроскопию (муж)	360
1605	Забор крови из вены для лабораторных исследований	160
99-20-913	Скрининг (комплексное исследование ИФА автомат): АТ к ВИЧ1,2+антиген р24, Суммарные АТ к Treponema pallidum, HBsAg вируса гепатита В, Суммарные АТ к вирусу гепатита С	750
01.05.001	Группа крови + резус фактор	420
	<b>Итого: 1-й триместр</b>	<b>37 310</b>
	<b>2-ой триместр (14-28 недель)</b>	
	<b>Повторные консультации гинеколога</b>	
718	Консультация (16 недель)	1850
718	Консультация (20 недель)	1850
718	Консультация (24 недели)	1850
718	Консультация (28 недель)	1850
	<b>Обследование</b>	
01.01.001	Перед каждым посещением общий анализ мочи (4 анализа)	1180
01.01.003	Анализ мочи по Нечипоренко	300
1605	Забор крови из вены для лабораторных исследований	160
01.03.002	Общий белок (биохимическое исследования крови)	175
01.03.006	Холестерин	185
01.03.003	Билирубин общий	185
01.03.014	АЛТ	200
01.03.015	АСТ	200
01.03.011	Креатинин	190
01.03.001	Глюкоза	190
01.03.010	Мочевина	190
01.03.020	Железо сывороточное	210
822	Забор материала, соскоб (гинекология)	350
01.09.001	Мазок на микроскопию жен.	360

3901	Беременность трансабдоминально (свыше 14 недель + ДМИ) (УЗИ)	2000
	<b>Пренатальный скрининг патологии плода</b>	
1605	Забор крови из вены для лабораторных исследований	160
36-20-001	Альфафетопротеин (АФП)	300
32-20-015	Плацентарный лактоген	950
	<b>Итого: 2-й триместр</b>	<b>14 885</b>
	<b>3-ой триместр (28-40 недель)</b>	
	<b>Повторные консультации гинеколога, терапевта</b>	
01.01.001	Перед посещением врача общий анализ мочи (6 анализов)	1770
718	Консультация гинеколога (29 недель)	1850
718	Консультация гинеколога (30 недель)	1850
718	Консультация гинеколога (31 недель)	1850
718	Консультация гинеколога (32 недель)	1850
718	Консультация гинеколога (33 недель)	1850
718	Консультация гинеколога (34недель)	1850
718	Консультация гинеколога (35недель)	1850
718	Консультации гинеколога (36недель)	1850
718	Консультация гинеколога (37недель)	1850
718	Консультация гинеколога (38недель)	1850
718	Консультация гинеколога (49недель)	1850
3752	Терапевт (ВОП) Повторный прием	1200
	<b>Обследование</b>	
822	Забор материала, соскоб (гинекология) (30 нед +36 нед)	350
01.09.001	Мазок на микроскопию жен. (30 нед +36 нед)	360
01.10.001	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (онкоцитология)	550
1605	Забор крови из вены для лабораторных исследований (30 нед +36 нед)	160
99-20-913	АТ к ВИЧ1,2+антиген р24, Суммарные АТ к Treponema pallidum, HBsAg вируса гепатита В, Суммарные АТ к вирусу гепатита С	750
44-20-005	Суммарные АТ к Treponema pallidum ( 36 нед)	250
01.02.010	Время кровотечения по Дукке вручную	110
01.02.011	Свёртываемость крови по Ли Уайту, по Сухареву вручную	110
01.02.014	Клинический анализ крови (СОЭ, лейкоциты, эритроциты, гемоглобин,тромбоциты, гематокрит (анализатор) подсчет лейкоформулы вручную (30 нед +36 нед)	1040
01.02.004	Подсчет тромбоцитов (Тг) вручную	290
01.02.020	Коагулограмма (30 нед +36 нед)	860
3901	Беременность трансабдоминально (свыше 14 недель + ДМИ) (УЗИ)	2000
	<b>Обследование мужа</b>	
1605	Забор крови из вены для лабораторных исследований	160
44-20-005	Суммарные антитела к Treponema pallidum (ИФА)	250
	<b>ИТОГО: 3-ый триместр</b>	<b>30 560</b>
	<b>Послеродовый период</b>	
701	Акушер-гинеколог (первый месяц после родов)	1500

702	Акушер-гинеколог. Повторный прием (назначается врачом) (через 2 мес после родов)	1200
822	Забор материала, соскоб (гинекология)	350
01.09.001	Мазок на микроскопию жен.	360
01.10.001	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (онкоцитология)	550
3752	Терапевт (ВОП) Повторный прием (после родов)	1200
	<b>ИТОГО: послеродовый период</b>	<b>5160</b>
	<b>за 1 триместр</b>	<b>37 310</b>
	<b>за 2 триместр</b>	<b>14 885</b>
	<b>за 3 триместр</b>	<b>30 560</b>
	<b>ВСЕГО: за три триместра и послеродовый период</b>	<b>87 915</b>