

Программа по ведению беременности с 1 триместра

	Название услуги	Кол-во
1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1
2	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	13
3	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	1
4	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1
5	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1
6	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1
7	Ультразвуковое исследование беременных (включает оценку анатомических структур, в т.ч. сердца плода и доплерометрию по показаниям) с 11 недель беременности	3
8	Ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин (матка, придатки) при беременности до 11 недель	1
9	Допплерометрия плода	4
10	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	1
11	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1
12	Ультразвуковое исследование молочных желез взрослого	1
13	Кардиотокография плода (КТГ)	7
14	Регистрация электрокардиограммы взрослого	2
15	Взятие мазков	4
16	Взятие крови из периферической вены	5
17	Проведение глюкозотолерантного теста (Сито)	1
18	Общий (клинический) анализ крови	4
19	Общий (клинический) анализ мочи	13
20	Мазок гинекологический (микроскопия: клеточный состав, микрофлора)	3
21	Исследование уровня креатинина в крови	3
22	Исследование уровня мочевины в крови	3
23	Исследование уровня общего белка в крови	3
24	Исследование уровня глюкозы в крови	3
25	Исследование уровня общего билирубина в крови	3
26	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного, прямого) в крови	3
27	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови	3
28	Определение активности аспаратаминотрансферазы (АСТ) в крови	3
29	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	3
30	Исследование уровня ферритина в крови	3
31	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1
32	Группа крови и резус-принадлежность, Kell-антиген	1
33	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1
34	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1
35	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	1
36	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ), (АПТВ)	3
37	Исследование уровня фибриногена в крови	3
38	Определение тромбинового времени в крови	3
39	Протромбиновый тест (ПТИ, МНО, активность по Квику)	3
40	Определение концентрации Д-димера в крови	1
41	Экспресс-диагностика гепатита В (HBs-Ag)	2
42	Экспресс-диагностика гепатита С (анти-HCV)	2
43	Исследование уровня антител к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2) + Антиген (АГ)	2
44	Определение антител к Treponema pallidum (IgM и IgG) суммарные (диагностика сифилиса) методом (ИФА)	3
45	Микрореакция на сифилис (реакция преципитации с нетрепонемным антигеном РПР (RPR) –титр, микрореакция преципитации (МР))	2
46	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи	1
47	Фемофлор 16 (Комплексная оценка биоценоза урогенитального тракта женщин) методом ПЦР	1
48	Фемофлор 12 (Комплексная оценка биоценоза урогенитального тракта женщин) методом ПЦР	1

49	Посев мочи на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	1
50	Посев на стрептококк группы В (СГВ)	1
51	Посев материала из цервикального канала (аэробный)	3
52	Жидкостная цитология с использованием автоматизированного скрининга	1
53	TORCH-комплекс, скрининг	1
54	Комбинированная оценка риска хромосом патологии и гестоза (пренатальный скрининг 1-го триместра 11-13 недель)	1
	Итоговая стоимость, руб.	143 702