

**Алгоритм обследования определен**  
**Приказом МЗ РФ №1130 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», Приказом МЗ РФ № 803н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению»**

**Программа - 2 триместр**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>	<b>Подготовка</b>
1	Консультация врача акушера-гинеколога первичная	
2	Консультация врача акушера-гинеколога повторная	
3	Консультация врача-терапевта	
4	Консультация генетика (по показаниям)	
5	Консультация врача-терапевта повторная (по показаниям)	
6	Консультация врача-гемостазиолога (по показаниям)	
7	Консультация врача-эндокринолога	
8	Группа крови, резус-фактор (при отсутствии результата в 1 триместре)	Натощак 8.00-10.30
9	Антитела системы Резус/системы АВО (по показаниям)	
10	Клинический анализ крови + тромбоциты	
11	Биохимический анализ крови: глюкоза, общий белок, прямой и непрямой билирубин, креатинин, АЛТ, АСТ	
12	Коагулограмма, РФМК, Д-димер	
13	Анализ крови на сифилис, ВИЧ, гепатиты В,С (при отсутствии результата в 1 триместре)	
14	ИФА крови на TORCH-инфекции: рубелла Ig G, Ig M, токсоплазма Ig G, Ig M (по показаниям)	
15	Пероральный глюкозотолерантный тест (ПГТТ)	Натощак после 8-14 часового ночного голодания. Последний прием пищи должен содержать 30-50г углеводов
16	Забор крови (3 раза)	
17	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища, цервикального канала, уретры (мазок на флору)	Исключить санацию влагалища, половой контакт накануне исследования
18	ПЦР к ИППП: хламидии, микоплазма (genitalium), уреаплазма, гонорея, трихомонады, вирус простого герпеса I-II типов, цитомегаловирус, ВЭБ (при отсутствии результата в 1 триместре)	
19	Бактериологическое исследование отделяемого цервикального канала на аэробные микроорганизмы (посев из цервикального канала).	
20	Исследование биоценоза урогенитального тракта - Фемофлор-16.	
21	Микробиологическое исследование на микоплазму (hominis), уреаплазму (посев из цервикального канала, степень обсемененности) (по показаниям)	
22	Бактериологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (посев мочи) (по показаниям)	Утренняя порция в одноразовом аптечном контейнере
23	Общий анализ мочи	
<b>Функциональные исследования</b>		
24	ЭКГ (по показаниям)	
25	УЗИ с доплерометрией в 19-21 неделя	
26	УЗИ сердца плода в 20-21 неделю	
27	Кольпоскопия (по показаниям)	
28	Жидкостная цитология (по показаниям)	