**Какие анализы сдают по триместрам**

Анализы по триместрам сдают согласно клиническим рекомендациям министерства здравоохранения по ведению беременности. При этом перечень анализов может быть расширен врачом по необходимости.

|  |  |
| --- | --- |
|  **I триместр (1 – 13-я недели)** | * ХГЧ
* Антитела к 1/2 типу ВИЧ и антиген р24/25 ВИЧ
* Антитела к HВsAg гепатита В
* Суммарные антитела M, G к вирусу гепатита С
* Антитела к бледной трепонеме (сифилис)
* Антитела M, G к краснухе
* Микроскопия мазков из влагалища, включая исследование на грибы рода кандида, гонококк, трихомонады
* Посев средней порции мочи
* Резус фактор и группа крови
* Антирезусные антитела у резус-отрицательных беременных ( при постановке на учет, в 18- 20 недель, в 28 недель)
* Общий анализ крови
* Биохимия крови (мочевина, креатинин, общий белок, АЛТ, ACT, общий и прямой билирубин, глюкоза или гликированный гемоглобин (HbA1c)
* ТТГ (тиреотропный гормон), АТ к ТПО
* Общий анализ мочи
* Анализ на цитологию мазка с шейки матки и цервикального канала
 |
|  **II триместр (14 – 28-я неделя)** | * Общий анализ крови
* Антирезусные антитела, если беременная резус-отрицательная, в 18 – 20 недель и в 28 недель беременности
* Пероральный глюкозотолерантный тест (ПГТТ) на сроке в 24 – 28 недель беременности
* Общий анализ мочи
* Белок в моче после 22 недель при каждом посещении беременной
 |
|  **III триместр (29 – 40-я недели)** | * Антитела к 1/2 типу ВИЧ и антиген р24/25 ВИЧ
* Антитела к HВsAg гепатита В
* Суммарные антитела M, G к вирусу гепатита С
* Белок в моче после 22 недель при каждом посещении беременной
* Мазок на антиген стрептококка группы В (S. agalactiae) в 35 – 37 недель беременности
* Микроскопия мазков из влагалища, включая исследование на грибы рода кандида, гонококк, трихомонады
* Общий анализ крови
* Общий анализ мочи
 |