**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 |