**Комплексная программа «Ведение беременности 0-38 недель»**

«UNIКЛИНИК» Адрес клиники: г. Москва, ул. Мурановская, д. 5, ст. метро Бибирево, Алтуфьево, тел. +7(495) 900-10-10, Часы работы: Пн.- Сб.: с 08:00 до 21:00, Вс.: с 09:00 до 19:00.

**Медицинские услуги оказываются строго по показаниям:**

- установленная беременность.

Настоящая программа не распространяется на пациентов, у которых беременность наступила в результате

процедуры экстракорпорального оплодотворения (ЭКО). Пациент обязуется известить Клинику о данном

факте при первом обращении в Клинику. Пациент подтверждает, что он извещен о том, что в случае несообщения или несвоевременного сообщения Клинике о том, что беременность наступила в результате ЭКО, могут наступить неблагоприятные последствия, за которые Клиника ответственности не несет

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование услуг** | **Кол-во услуг** |
| **Программа 2024 "Ведение беременности 0-38 недель"** | |
| Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный | 10 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 |
| Офтальмоскопия под мидриазом прямая | 1 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога, врача-стоматолога-терапевта (фотопротокол, составление предварительного плана лечения) первичный | 1 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога, врача-стоматолога-терапевта повторный | 1 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 |
| Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 1 |
| Получение влагалищного мазка | 3 |
| Получение цервикального мазка | 1 |
| Регистрация электрокардиограммы | 2 |
| Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 2 |
| \*Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (венозная кровь) | 3 |
| Взятие крови из периферической вены | 6 |
| Общий анализ мочи | 8 |
| Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. Кандида | 1 |
| Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта(цервикальный канал + влагалище) | 2 |
| Цитологическое исследование смешанного соскоба c шейки матки и из цервикального канала | 1 |
| \*Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида | 1 |
| Госпитальный профиль | 2 |
| Группа крови + Резус-фактор | 1 |
| Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.): Ассоциированный с беременностью протеин А (PAPP-A), Свободная субъединица бета-ХГЧ | 1 |
| Скрининговое ультразвуковое исследование плода 11-13,6 недель | 1 |
| Скрининговое ультразвуковое исследование плода с цервикометрией 18-20,6 недель | 1 |
| Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности | 2 |
| Ультразвуковое исследование состояния шейки матки во II — III триместре беременности влагалищным датчиком, цервикометрия | 1 |
| Кардиотокография (КТГ) плода | 4 |
| Глюкоза | 2 |
| \*Глюкоза после нагрузки (1 час спустя) | 1 |
| \*Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя) | 1 |
| Мочевина | 2 |
| Креатинин | 2 |
| Общий белок | 2 |
| Железо | 1 |
| Ферритин | 2 |
| Аланинаминотрансфераза (АЛТ) | 2 |
| Аспартатаминотрансфераза (АСТ) | 2 |
| Билирубин общий | 2 |
| Билирубин прямой | 2 |
| Тиреотропный гормон (ТТГ) | 1 |
| Фибриноген | 2 |
| Протромбин (время, по Квику, МНО) | 2 |
| АЧТВ | 2 |
| Антитела к вирусу краснухи, IgG | 1 |
| Антитела к вирусу краснухи, IgМ | 1 |
| Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО) | 1 |

\*Срок обслуживания по Программе «Ведения беременности 0-38 недель»: с 9-ой недели беременности (при условии визуализации сердцебиения плода) до 38 недель.