

Приложение № 1 к договору №

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ПРОГРАММА НАБЛЮДЕНИЯ НОРМАЛЬНО ПРОТЕКАЮЩЕЙ БЕРЕМЕННОСТИ
«Жду тебя, малыш!»
Разработана в соответствии с требованиями МЗ РФ, регламентирующими наблюдение нормального течения беременности.

Полное ведение беременности	79 900р.
Только 2-3 триместр	59 900р.
Только 3-й триместр	39 900р.

I триместр	II триместр	III триместр
<p>Осмотр узкими специалистами:</p> <ul style="list-style-type: none"> Осмотр, сбор анамнеза акушером-гинекологом, антропометрия. Терапевт, Офтальмолог, Стоматолог, Психотерапевт (однократно), Кардиолог (по показаниям, однократно), консультация генетика при нормальной беременности в группе риска рождения ребенка с хромосомной аномалией или генной патологии и \или по результатам УЗИ 1 триместра. <p>Инструментальная диагностика:</p> <ul style="list-style-type: none"> Скрининг в 11 недель - 13 недель 6 дней (УЗИ + анализы Свободный В-ХГЧ и РАРР-А) ЭКГ (однократно). Кольпоскопия – по показаниям (однократно). <p>Лабораторная диагностика:</p> <ul style="list-style-type: none"> Общий анализ крови; Определение группы крови резус-фактора (определение антирезусных антител при возможной резусной несовместимости при постановке на учет, при отсутствии антител-контроль в 18 и 28 недель, далее вводится антирезусный иммуноглобулин, при наличии антител – контроль 1 раз в месяц. Препарат приобретается самостоятельно); Биохимия крови (общий белок, мочевины, креатинин, общий и прямой билирубин, АСТ, АЛТ, общий холестерин, глюкоза (однократно и 1 раз контроль по показаниям)); Коагулограмма (АЧТВ, фибриноген, протромбин по Квику, МНО); Ig M и Ig G к краснухе; ВИЧ 1-2 (в том числе отец ребенка); Гепатиты В, С (Hbs Ag, Анти-НСV) (в том числе отец ребенка); Сифилис (РПГА) (в том числе отец ребенка); Общий анализ мочи (1 раз); Посев средней порции мочи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (однократно); Мазок на флору (вагинальный, цервикальный канал, уретра); Мазок на онкоцитологию; ТТГ (однократно), антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) (однократно). 	<p>Осмотр узкими специалистами:</p> <ul style="list-style-type: none"> Осмотр, сбор анамнеза акушером-гинекологом, антропометрия. Аускультация плода с помощью стетоскопа, пальпация плода. консультация генетика при нормальной беременности в группе риска рождения ребенка с хромосомной аномалией или генной патологии и \или по результатам УЗИ 2 триместра. <p>Инструментальная диагностика:</p> <ul style="list-style-type: none"> УЗИ в 18 недель – 20 недель 6 дней, Дополнительное УЗИ во 2 триместре по показаниям. Допплерометрия по показаниям при высоких рисках преэклампсии, преждевременных родов, задержки развития плода-1 раз в 18-20 недель. При высоких рисках позднего выкидыша или преждевременных родов цервикометрия с 16 недель до 24 недели с кратностью 1 раз в 2 недели. <p>Лабораторная диагностика:</p> <ul style="list-style-type: none"> Общий анализ крови; ГТТ (глюкозотолератный тест однократно с 24 по 28 неделю беременности, в исключительных случаях – до 32 недель); Общий анализ мочи (1 раз); Определение белка в моче (с 22 недели перед каждой явкой). При прикреплении программы во 2 триместре осмотр узких специалистов и лабораторная диагностика как в I триместре (в том числе однократно анализ крови на ВИЧ 1-2, Гепатиты В, С (Hbs Ag, Анти-НСV), Сифилис (РПГА) отца ребенка, если не сдавался ранее в период данной беременности матери). 	<p>Осмотр узкими специалистами:</p> <ul style="list-style-type: none"> Осмотр, сбор анамнеза акушером-гинекологом, антропометрия. Аускультация плода с помощью стетоскопа. Терапевт, Стоматолог, Психотерапевт (однократно), Офтальмолог (Однократно. В случае если по результатам осмотра в первом триместре врачом-офтальмологом показан осмотр глазного дна под мидриазом). <p>Инструментальная диагностика:</p> <ul style="list-style-type: none"> УЗИ плода с доплерометрией (в 30 недель – 35 недель 6 дней). Дополнительное УЗИ в 3 триместре по показаниям. Дополнительная доплерометрия по показаниям (однократно). КТГ (кардиотокография) с 33-й недели 1 раз в 2 недели. ЭКГ (однократно). При резус-конflikте дополнительно проводятся 4 доплерометрии. <p>Лабораторная диагностика:</p> <ul style="list-style-type: none"> Общий анализ крови; Биохимия крови (общий белок, мочевины, креатинин, общий и прямой билирубин, АСТ, АЛТ, общий холестерин, глюкоза); Коагулограмма (АЧТВ, фибриноген, протромбин по Квику, МНО); ВИЧ 1-2; Гепатиты В, С (Hbs Ag, Анти-НСV); Сифилис (РПГА); Общий анализ мочи (1 раз), исследование уровня белка в моче (перед каждой явкой). Мазок на флору (вагинальный, цервикальный канал, уретра); Определение стрептококка группы В (S.agalactiae) в отделяемом полового пути и в отделяемом прямой кишки в 35-37 недель. При прикреплении программы в 3 триместре осмотр узких специалистов и лабораторная диагностика как в I триместре (в том числе однократно анализ крови на ВИЧ 1-2, Гепатиты В, С (Hbs Ag, Анти-НСV), Сифилис (РПГА) отца ребенка, если не сдавался ранее в период данной беременности матери).

1. Оказываемые услуги:

- Приемы и осмотры терапевта, акушера-гинеколога, офтальмолога, стоматолога, психотерапевта, кардиолога.
- Определение группы крови и резус – фактора (однократно).
- Биохимический анализ крови (2 раза).
- Анализ крови на ВИЧ (1-2), Сифилис (РПГА), Гепатиты В - С (Hbs Ag, Анти-НСV) (2 раза).
- Анализ крови на краснуху (Ig M, Ig G) (однократно).
- Мазки на флору (влагалище, цервикальный канал, уретра) (2 раза).
- Определение стрептококка группы В (*S.agalactiae*) в отделяемом полового пути и отделяемом прямой кишки в 35-37 недель.
- При постановке на учет посев средней порции мочи с чувствительностью к антиботиками (однократно).
- Цитологическое исследование.
- При отрицательном резус-факторе крови матери входит диагностика отца ребенка на резус-фактор.
- При выявлении наличия резус-антител (RH-AT) – контрольный анализ 1 раз в месяц.
- При резус-конflikте дополнительно проводятся 4 доплерометрии в 3-м триместре.
- ГТТ (глюкозотолерантный тест) (однократно с 24 по 28 неделю беременности, в исключительных случаях – до 32 недель).
- Анализ крови на ВИЧ (1-2), Гепатиты В, С (Hbs Ag, Анти-НСV), Сифилис (РПГА) отца ребенка (однократно в период данной беременности матери).
- Скрининги по беременности в 1-м и 2-м триместре проводятся на территории ГБУ РО «Женская консультация №1» на основании Приказа Минздрава России от 20.10.2020 N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" (Зарегистрировано в Минюсте России (12.11.2020 N 60869), а также на основании Приказа Министерства здравоохранения Рязанской области от 5 июня 2023 года №977 «Об организации оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» на территории Рязанской области» (с изменениями и дополнениями). В 3-м триместре (по показаниям) на территории ГБУ РО «Женская консультация №1» или клиники «Ниар» г. Рязань.
Данные скрининги уже включены в стоимость программы и не требуют дополнительной оплаты.

Вышеперечисленные исследования могут не проводиться, если они были проведены ранее и их результаты, предоставленные в Поликлинику, признаны действительными.

2. Послеродовое наблюдение:

- однократная консультация гинеколога
- УЗИ малого таза

Порядок оказания услуг:

- Врач-специалист в соответствии со своим рабочим графиком принимает пациента в поликлинике. Медицинские услуги специалистов поликлиники оказываются по записи в режиме работы лечебного учреждения с 8:00 до 20.30 пн.-сб. и с 9:00 до 18:30 в вс.
- Связь с врачом-гинекологом осуществляется в рабочие дни специалиста* по мобильному телефону (мессенджеры) с 10:00 до 20:00. Гинеколог отвечает на вопросы в свободное от приёма пациентов время.

* График уточняйте на официальном сайте клиники «Ниар», а также по контактными номерам телефонов: **+7(4912) 706-706, +7(4912) 622-022.**

- **Запись на скрининговые исследования в ГБУ РО «Женская консультация №1» осуществляются самостоятельно при направлении от врача-гинеколога клиники «Ниар».**

Программу можно приобретать в форматах: 1-3-й триместр, 2-3-й триместр и только 3-й триместр наблюдения. Это позволяет воспользоваться ее возможностями как с 1-го триместра, так и в более поздние сроки.