



## Резус-отрицательная принадлежность крови

### Памятка по наблюдению беременных и введению иммуноглобулина человека антирезус Rho[D] в Перинатальном центре ММКЦ «Коммунарка»

Если у вас резус-отрицательная принадлежность крови, сохранить любую по счету беременность можно и нужно!

1. Если у вас отрицательный резус-фактор, при постановке на учет в женскую консультацию по наблюдению беременности необходимо определить резус-фактор вашего мужа/партнера. Если у него также отрицательный резус-фактор, вам не потребуется сдавать дополнительные анализы и вводить лекарственные препараты, так как ваш ребенок тоже резус-отрицательный, и резус-иммунизация в вашем случае не случится.
2. Если ваш муж/партнер резус-положительный или вы не знаете, какой у него резус-фактор, то вам трижды будет назначено исследование на наличие в крови резус-антител: при первом визите, в сроке 18 недель и 28 недель беременности.
3. В сроке 28 недель при отсутствии у вас резус-антител вам предложат провести профилактику резус-изоиммунизации. В этом сроке проводится плановое введение иммуноглобулина человека антирезус Rho[D].
4. После родов будет проведено определение резус-фактора вашего ребенка и, если он резус-положительный, а у вас нет резус-изоиммунизации, вам повторно будет введен иммуноглобулин человека антирезус Rho[D].
5. Если во время беременности у вас возникнут осложнения, требующие применения инвазивных медицинских вмешательств (наложение швов на шейку матки, амниоцентез, аспирации ворсин хориона и др.), вам будет назначено дополнительное лечение. Вы можете задать все интересующие вас вопросы врачу, ведущему вашу беременность.
6. Если во время беременности у вас будут выявлены резус-антитела, вам предложат пройти специальное ультразвуковое обследование для диагностики анемии плода. Исследование, которое называется ультразвуковая доплерография, будет проводиться неоднократно для проверки состояния плода, которое может изменяться при прогрессировании резус-конфликта.
7. Если по данным ультразвуковой доплерографии у плода будут выявлены признаки анемии, вас направят в учреждение, где есть возможность провести внутриутробное переливание крови плоду – специальное вмешательство под ультразвуковым контролем и местным обезболиванием. Цель переливания крови плоду – поддержка у него нормального уровня гемоглобина и предотвращение развития тяжелой анемии к моменту родоразрешения. Подобные процедуры часто требуется повторять, чтобы достичь желаемого эффекта. Вам объяснят особенности вашего случая и возможные риски как от проведения процедуры переливания крови плоду, так и от выжидательной тактики. Вопросы, связанные со сроками родоразрешения, решаются в зависимости от состояния плода и акушерской ситуации.

## Как записаться на процедуру введения иммуноглобулина

Перед проведением внутримышечного введения иммуноглобулина человека антирезус Rho[D], необходимо сдать анализ крови на наличие антирезусных антител в женской консультации по месту жительства. Результат анализа годен в течение 2 недель.

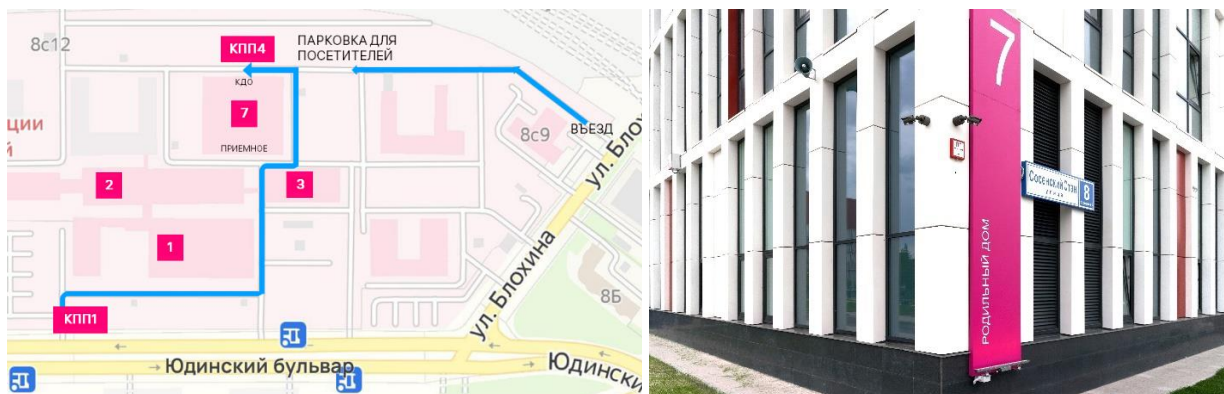
Введение иммуноглобулина человека антирезус Rho[D] проводится в условиях дневного стационара по направлению врача женской консультации. Он же запишет вас на процедуру.

В назначенный день необходимо прийти не позднее 12:00 в регистратуру КДО Перинатального центра «Коммунарка» на 1 этаже.

### При себе необходимо иметь:

- 1) Направление от вашего участкового акушера-гинеколога;
- 2) Паспорт, полис ОМС, СНИЛС (оригиналы), копии паспорта (первая страница и прописка), ОМС, СНИЛС;
- 3) Обменную карту беременной;
- 4) Результат анализа крови на наличие антирезусных антител.

### СХЕМА ПРОЕЗДА



**Проезд на общественном транспорте:** станция метро Ольховая, далее 5-7 минут пешком до КПП 1. По территории – по схеме до корпуса 7.

**На личном автомобиле:** заезд с ул. Блохина по указателю «Парковка перинатального центра», далее въезд через КПП 4.