

## **Требования к донорам ооцитов**

Донорами ооцитов имеют право быть женщины в возрасте от 18 до 35 лет, физически и психически здоровые, прошедшие медико-генетическое обследование.

Противопоказаниями к получению ооцитов у донора является наличие у нее заболеваний (состояний), включенных в Перечень противопоказаний, установленный в Приложении № 1 к Порядку использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению (ч. 7 ст.55 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ (ред. от 03.08.2018) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации")

Донорам ооцитов проводится обследование в соответствии с пунктами 11 - 15 настоящего Порядка.

### **Перечень обследований включает:**

Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога

Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта

Заключение психиатра

Флюорография легких

Результаты медико-генетического обследования (заключение врача-генетика)

Электрокардиограмма

Ультразвуковое исследование органов малого таза

Ультразвуковое исследование молочных желез

Определение антител к бледной трепонеме в крови

Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу краснухи в крови

Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2

Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2

Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С и к антигену вирусного гепатита В

Анализ крови биохимический общетерапевтический

Общий (клинический) анализ крови развернутый

Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)

Анализ мочи общий

Определение антигенов вируса простого герпеса в крови

Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на аэробные, факультативно-анаэробные микроорганизмы, грибы рода кандиды, паразитологическое исследование на атрофозоиты трихомонад)

Микробиологическое исследование на хламидии, микоплазму, уреаплазму

Цитологическое исследование препарата шейки матки

Кариотипирование + Результаты медико-генетического обследования (заключение врача-генетика)

**У женщины-донора проводится:**

-стимуляция суперовуляции

-пункция фолликулов яичника для получения яйцеклеток

Донорство ооцитов осуществляется при наличии информированного добровольного согласия женщины-донора на проведение стимуляции суперовуляции, пункции яичников и использование ее ооцитов для других пациентов.