



IDA-TALLINNA KESKHAIGLA

AS Ida-Tallinna Keskhaigla
Ravi 18, 10138 Tallinn
Rg-kood 10822068
Tel 666 1900
E-post info@itk.ee
www.itk.ee

Заморозка и хранение яйцеклеток

Для того чтобы сохранить яйцеклетки, яичники необходимо предварительно стимулировать гормонально. Поэтому при инъекционных гормональных препаратах, яичники стимулируются к выработке большего количества яйцеклеток, чем при обычном менструальном цикле. Процесс подготовки длится примерно 2 недели, за это время 2-3 раза посещают гинеколога для проверки эффективности лечения. Во время пункции ооцитов, ооциты отделяются от яичника. Пункция вместе с отходом от наркоза длится 1–2 часа.

Собранные ооциты замораживают методом быстрой заморозки, т.е. витрификации. Замораживание и хранение яйцеклеток может быть выполнено по медицинским показаниям до лечения, которое может ухудшить фертильность, например, до лечения злокачественной опухоли. Радиация и химиотерапия чрезвычайно опасны для яйцеклеток и могут вызвать стойкое бесплодие.

Также возможно сохранить гаметы по желанию пациента, который хочет отложить зачатие на более поздний период жизни.

Заморозка яйцеклеток помогает молодой женщине в будущем родить собственного ребенка. Замораживание яйцеклеток рекомендуется до 35 лет.

В нашем центре можно заморозить половые клетки на 12 лет.

При наличии медицинских показаний перед лечением, нарушающим фертильность, Касса Здоровья берет на себя обязанность по оплате замораживания и хранения яйцеклеток у пациентов в возрасте до 35 лет.

Более подробная информация:

[Munarakkude hankimine, külmutamine ja säilitamine](#)

