

# Программа замораживания яйцеклеток

Сохранение фертильности  
на будущее

€ 1 900

## Цена включает

- ✓ Первичная очная или онлайн-консультация с врачом на языке клиента (в часы работы клиники)
- ✓ Гинекологический осмотр, включая ультразвуковое исследование в течение всего периода лечения
- ✓ План лечения и разработка протокола стимуляции
- ✓ Извлечение яйцеклетки, включая анестезию и послеоперационное наблюдение
- ✓ Анализы (ВИЧ, гепатит В, С; сифилис) обоих партнеров не позднее дня извлечения яйцеклетки
- ✓ Лабораторная подготовка яйцеклеток к замораживанию
- ✓ Витрификация и хранение в течение 2 лет (до 10 яйцеклеток)

## Цена не включает

- ✗ Стимулирующие препараты
- ✗ Дополнительная консультация с врачом по личному запросу
- ✗ Витрификация более 10 яйцеклеток
- ✗ Скидка при хранении в течение 3 (5 лет)
- ✗ Завершение цикла ЭКО

<b>1-й платеж</b> депозит в день подтверждения даты лечения	<b>€ 1 000</b>
<b>2-й платеж</b> в день пункции яичников	<b>€ 900</b>

**Итоговая цена € 1 900**

## Завершение цикла ЭКО

€ 1 400

- ✓ Консультация с врачом для завершения цикла ЭКО
- ✓ Гинекологический осмотр, включая УЗИ
- ✓ ИКСИ, пролонгированная культивирование
- ✓ Спермограмма, подготовка спермы
- ✓ Размораживание яйцеклетки
- ✓ Перенос эмбрионов
- ✗ Дополнительные лабораторные методы по рекомендации врача-эмбриолога или по желанию клиента

## Дополнительная информация

Замораживание яйцеклеток (криоконсервация зрелых ооцитов) – это очень хороший способ остановить биологические часы в случае социальных, личных и профессиональных причин, когда женщина решает отложить рождение ребенка. Это дает возможность зачать собственного ребенка в более широком временном горизонте.

Ключевым фактором для успешного замораживания яйцеклеток является возраст. С возрастом уменьшается, как количество яйцеклеток, так и их качество. Запасы яйцеклеток начинают уменьшаться быстрее примерно в 37 лет. Если вам 43 года, большинство яйцеклеток не способны к беременности.

Сбор яйцеклеток и их хранение для дальнейшего использования (так называемая криоконсервация) также может дать вам наилучшие шансы на зачатие в дальнейшем, если вам предстоит медицинская процедура или лечение, в ходе которого могут быть повреждены яичники.

У женщин с онкологическими заболеваниями, требующими химиотерапии и/или облучения таза, высока вероятность нарушения фертильности. Замораживание яйцеклеток до начала лечения – всегда разумный выбор.

## Какова процедура замораживания яйцеклеток?

Хотя замораживание яйцеклеток – это многоэтапный процесс, он гораздо проще, чем вы думаете.

1. Вы будете самостоятельно принимать два-три гормональных препарата в течение 10-12 дней. (Эти препараты стимулируют ваши яичники к производству нескольких яйцеклеток за один менструальный цикл вместо одной яйцеклетки, производимой в обычном цикле.

2. Чтобы проследить за развитием яйцеклеток в этот период, вы также пройдете несколько ультразвуковых исследований органов малого таза и сдадите анализы крови.
3. Когда яйцеклетки созреют, вам проведут амбулаторную операцию по их извлечению под контролем УЗИ. Амбулаторная процедура занимает 20-30 минут под анестезией. Поэтому процедура не причиняет боли. Хотя, рекомендуется отдых, многие клиенты могут вернуться к работе уже на следующий день.
4. Сразу после забора фолликулярная жидкость будет доставлена в нашу эмбриологическую лабораторию, где ваши яйцеклетки будут извлечены и изолированы для подготовки к замораживанию.
5. В Europe IVF мы используем только лучшие технологии. Это означает, что мы используем метод экспресс-замораживания, называемый витрификацией, который обезвоживает и мгновенно замораживает яйцеклетки, обеспечивая наилучшую выживаемость после размораживания. Яйцеклетки хранятся в резервуарах с жидким азотом в эмбриологической лаборатории.
6. Как только вы будете готовы использовать яйцеклетки, они будут полностью доступны для проведения ЭКО в нашей клинике или, если вы переедете, их перевезут в другой биологический центр.

Замороженные яйцеклетки могут храниться в течение многих лет без существенного ухудшения состояния. Когда женщина готова использовать яйцеклетки, их согревают, а затем оплодотворяют спермой. Цель состоит в том, чтобы оплодотворенная яйцеклетка развилась в эмбрион, который затем может быть перенесен в матку женщины, что даст ей шанс забеременеть.

## Программа БЛАГОДАРНОСТИ

В нашей клинике мы всегда предоставляем вам полную информацию, чтобы вы могли принять взвешенное решение. Помимо индивидуального подхода и поддержки, которые помогут вам преодолеть страхи и увеличить шансы на успешную беременность, в Europe IVF, мы предлагаем экономные пакеты лечения.

В то же время мы предлагаем программу "Благодарность". Мы хотим поблагодарить вас и выразить свою признательность за выбор нашей клиники в виде льгот, учитывающих ваши потребности. Если у вас есть вопросы о наших целевых программах лечения или программе "Благодарность" позвоните нам сегодня.