

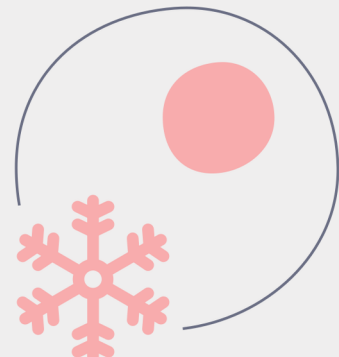
# Programma di congelamento degli ovuli

**Conservazione della  
fertilità per il futuro**

**€ 1 900**

## Il prezzo include

- ✓ Consultazione iniziale faccia a faccia o online con un medico nella lingua del cliente (fi nostra temporale durante gli orari della clinica)
- ✓ Visita ginecologica con ecografi a per tutto il periodo di trattamento
- ✓ Piano di trattamento e sviluppo del protocollo di stimolazione
- ✓ Prelievo degli ovociti, compresa l'anestesia e il follow-up post-operatorio
- ✓ Test (HIV, epatite B, C; sifilide) su entrambi i partner al più tardi il giorno del prelievo degli ovuli
- ✓ Preparazione in laboratorio degli ovuli per il congelamento
- ✓ Vitrificazione e conservazione per 2 anni (fi no a 10 ovuli)



## Il prezzo non include

- ✗ Farmaci stimolanti
- ✗ Ulteriore consultazione con un medico su richiesta personale
- ✗ Vitrificazione di più di 10 ovuli
- ✗ Sconto per 3 (5 anni) di conservazione
- ✗ Completamento del ciclo di FIV

### 1° pagamento

acconto il giorno della conferma  
della data del trattamento

**€ 1 000**

### 2° pagamento

il giorno della puntura dell'ovulo

**€ 900**

**Prezzo totale**

**€ 1 900**

## Completamento del ciclo di FIV

**€ 1 400**

- ✓ Consultazione con il medico per il completamento del ciclo di FIVET
- ✓ Visita ginecologica con ecografi a
- ✓ Scongelamento degli ovuli
- ✓ Spermogramma, preparazione dello sperma

- ✓ ICSI, coltura prolungata
- ✓ Embryotransfer
- ✗ Metodi di laboratorio aggiuntivi su indicazione del medico, dell'embriologo o su richiesta del cliente

## Programma di congelamento delle uova

Il congelamento degli ovociti (crioconservazione di ovociti maturi) è un ottimo modo per fermare l'orologio biologico in caso di motivi sociali, personali e professionali quando una donna decide di rimandare la nascita di un figlio. Offre la possibilità di concepire il proprio figlio in un arco di tempo più ampio.

Il fattore chiave per il successo del congelamento degli ovociti è l'età. Con l'aumentare dell'età, diminuiscono sia il numero di ovuli che la loro qualità. Le scorte di ovociti iniziano a diminuire più rapidamente intorno ai 37 anni. Se avete 43 anni, la maggior parte degli ovuli non ha il potenziale per una gravidanza.

La raccolta di ovuli e la loro conservazione per un uso futuro (chiamata crioconservazione) può anche darvi le migliori possibilità di concepire in un secondo momento se state affrontando una procedura medica o un trattamento che potrebbe danneggiare le vostre ovaie. Le donne affette da tumori che richiedono chemioterapia e/o radiazioni al bacino hanno un'alta probabilità di compromettere la loro fertilità. Congelare gli ovuli prima di sottoporsi a un trattamento è sempre una scelta intelligente.

### Qual è la procedura per congelare gli ovuli?

Sebbene il congelamento degli ovuli sia un processo che prevede diverse fasi, è molto più semplice di quanto si possa pensare.

1. Si somministrano da soli due o tre farmaci ormonali per un periodo di 10-12 giorni. (Questi farmaci stimolano le ovaie a produrre più ovuli in un ciclo mestruale, invece di un solo ovulo prodotto in un ciclo normale).
2. Per monitorare lo sviluppo degli ovociti durante questo periodo, si sottoporrà anche a diverse ecografie pelviche ed esami del sangue.

3. Una volta che i vostri ovuli sono maturati, vi sottoporrete a un intervento chirurgico ambulatoriale guidato da un'ecografia per recuperarli. La procedura ambulatoriale dura 20-30 minuti sotto anestesia. Pertanto, la procedura non fa male. Anche se si raccomanda il riposo, molte clienti sono in grado di tornare al lavoro il giorno successivo.
4. Subito dopo il prelievo, il liquido follicolare verrà trasportato nel nostro laboratorio di embriologia, dove gli ovuli verranno recuperati e isolati in vista del congelamento.
5. In Europa IVF utilizziamo solo la migliore tecnologia. Questo significa che utilizziamo una tecnica di congelamento flash chiamata vitrificazione, che disidratata e congela gli ovuli all'istante, garantendo il miglior tasso di sopravvivenza al momento dello scongelamento. Gli ovuli vengono conservati in serbatoi di azoto liquido nel laboratorio di embriologia.
6. Una volta pronti per l'uso, gli ovuli sono a vostra completa disposizione per la fecondazione in vitro presso la nostra clinica oppure, se vi trasferite, saranno trasferiti in un altro centro di tessuti.

Gli ovuli congelati possono essere conservati per molti anni senza subire un deterioramento significativo. Quando una donna è pronta a utilizzare gli ovuli, questi vengono riscaldati e poi fecondati con gli spermatozoi. L'obiettivo è che l'ovulo fecondato si sviluppi in un embrione, che può essere trasferito nell'utero della donna, dandole la possibilità di rimanere incinta.

**You dream. We care.**

### Programma RINGRAZIAMENTO

Nella nostra clinica forniamo sempre informazioni complete per prendere una decisione informata. Oltre a fornire un approccio personalizzato e un supporto per aiutarvi a superare le vostre paure e ad aumentare le possibilità di una gravidanza di successo presso Europe IVF, offriamo pacchetti di trattamento economicamente vantaggiosi.

Allo stesso tempo, stiamo preparando un programma di ringraziamento. Vogliamo ringraziarvi ed esprimervi la nostra gratitudine per aver scelto la nostra clinica sotto forma di vantaggi adeguati alle vostre esigenze. Se avete domande sui nostri programmi di trattamento mirati o sul Programma di ringraziamento, chiamateci oggi stesso.