

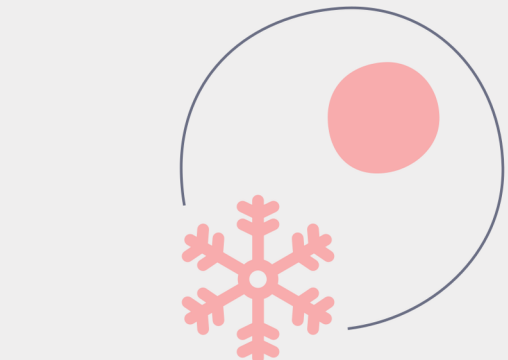
Programm zum Einfrieren von Eizellen

**Erhalt der Fruchtbarkeit
für die Zukunft**

€ 1 900

Im Preis enthalten

- ✓ Persönliche oder Online-Konsultation mit einem Arzt in der Sprache der Kundinnen (Zeitfenster während der Öffnungszeiten der Klinik)
- ✓ Gynäkologische Untersuchung einschließlich Ultraschalluntersuchung während des gesamten Behandlungszeitraums
- ✓ Behandlungsplan und Erstellung eines Stimulationsprotokolls
- ✓ Entnahme der Eizellen einschließlich Anästhesie und postoperativer Nachsorge
- ✓ Tests (HIV, Hepatitis B, C; Syphilis) bei beiden Partnern spätestens am Tag der Eizellentnahme
- ✓ Laborvorbereitung der Eizellen für das Einfrieren
- ✓ Vitrifizierung und Lagerung für 2 Jahre (bis zu 10 Eizellen)



Im Preis nicht enthalten

- ✗ Stimulierende Medikamente
- ✗ Weitere Beratung durch einen Arzt auf persönlichen Wunsch
- ✗ Vitrifizierung von mehr als 10 Eizellen
- ✗ Rabatt für 3 (5 Jahre) Lagerung
- ✗ Beendigung des IVF-Zyklus

1. Zahlung

Anzahlung am Tag der Bestätigung
des Behandlungstermins

€ 1 000

2. Zahlung

am Tag der Eizellenpunktion

€ 900

Gesamtpreis

€ 1 900

Beendigung des IVF-Zyklus

€ 1 400

- ✓ Konsultation des Arztes zum Abschluss des IVF-Zyklus
- ✓ Gynäkologische Untersuchung einschließlich Ultraschall
- ✓ Auftauen der Eizellen
- ✓ Spermogramm, Spermienaufbereitung
- ✓ ICSI, verlängerte Kultur
- ✓ Embryotransfer
- ✗ Zusätzliche Labormethoden auf Empfehlung des Arztes, des Embryologen oder auf Wunsch des Kunden

Programm zum Einfrieren von Eiern

Das Einfrieren von Eizellen (Kryokonservierung von reifen Eizellen) ist eine sehr gute Möglichkeit, die biologische Uhr anzuhalten, wenn eine Frau aus sozialen, persönlichen oder beruflichen Gründen beschließt, die Geburt eines Kindes zu verschieben. Sie bietet die Möglichkeit, ein eigenes Kind in einem größeren Zeitrahmen zu zeugen.

Der Schlüsselfaktor für das erfolgreiche Einfrieren von Eizellen ist das Alter. Mit zunehmendem Alter nehmen sowohl die Anzahl der Eizellen als auch deren Qualität ab. Der Eizellenvorrat nimmt ab einem Alter von 37 Jahren schneller ab. Wenn Sie 43 Jahre alt sind, haben die meisten Eizellen nicht mehr das Potenzial für eine Schwangerschaft.

Die Entnahme von Eizellen und ihre Aufbewahrung für eine spätere Verwendung (die so genannte Kryokonservierung) kann Ihnen auch die besten Chancen für eine spätere Schwangerschaft bieten, wenn Sie vor einem medizinischen Eingriff oder einer Behandlung stehen, die Ihre Eierstöcke schädigen könnte. Bei Frauen mit Krebserkrankungen, die eine Chemotherapie und/oder eine Bestrahlung des Beckens erfordern, ist die Wahrscheinlichkeit hoch, dass ihre Fruchtbarkeit beeinträchtigt wird. Das Einfrieren von Eizellen vor einer Behandlung ist immer eine kluge Entscheidung.

Wie läuft das Einfrieren von Eizellen ab?

Das Einfrieren von Eizellen ist zwar ein mehrstufiger Prozess, aber viel einfacher, als Sie vielleicht denken.

1. Sie verabreichen sich selbst zwei bis drei Hormonpräparate über einen Zeitraum von 10-12 Tagen. (Diese Medikamente regen Ihre Eierstöcke dazu an, in einem Menstruationszyklus mehrere Eizellen zu produzieren, statt nur einer einzigen Eizelle wie in einem normalen Zyklus.

2. Um die Entwicklung Ihrer Eizellen während dieser Zeit zu überwachen, werden Sie sich außerdem mehreren Ultraschalluntersuchungen des Beckens und Blutuntersuchungen unterziehen.
3. Sobald Ihre Eizellen herangereift sind, werden sie in einem ambulanten, ultraschallgesteuerten Eingriff entnommen. Der ambulante Eingriff dauert 20-30 Minuten unter Narkose. Daher ist der Eingriff nicht schmerhaft. Obwohl Ruhe empfohlen wird, können viele Patientinnen bereits am nächsten Tag wieder zur Arbeit gehen.
4. Unmittelbar nach der Entnahme wird Ihre Follikelflüssigkeit in unser Embryologielabor transportiert, wo Ihre Eizellen entnommen und isoliert werden, um sie für das Einfrieren vorzubereiten.
5. Bei Europe IVF verwenden wir nur die beste Technologie. Das bedeutet, dass wir ein Schnellgefrierverfahren, die so genannte Vitrifikation, anwenden, bei dem die Eizellen sofort dehydriert und eingefroren werden, um die beste Überlebensrate beim Auftauen zu gewährleisten. Die Eizellen werden in Flüssigstickstofftanks im Embryologielabor gelagert.
6. Sobald Sie bereit sind, die Eizellen zu verwenden, stehen sie Ihnen in vollem Umfang zur Verfügung, entweder für eine IVF in unserer Klinik oder, falls Sie umziehen, für eine Übertragung in ein anderes Gewebezentrum.

Eingefrorene Eizellen können viele Jahre lang gelagert werden, ohne dass es zu einer wesentlichen Verschlechterung kommt. Wenn eine Frau bereit ist, die Eizellen zu verwenden, werden sie erwärmt und dann mit Spermien befruchtet. Ziel ist es, dass sich die befruchtete Eizelle zu einem Embryo entwickelt, der dann in die Gebärmutter der Frau übertragen werden kann, so dass sie die Chance hat, schwanger zu werden.

DANKESCHÖN-Programm

In unserer Klinik stellen wir Ihnen stets vollständige Informationen zur Verfügung, damit Sie eine fundierte Entscheidung treffen können. Wir bieten nicht nur einen persönlichen Ansatz und Unterstützung, um Ihnen zu helfen, Ihre Ängste zu überwinden und Ihre Chancen auf eine erfolgreiche Schwangerschaft bei Europe IVF zu erhöhen, sondern auch kostengünstige Behandlungspakete.

Gleichzeitig haben wir ein DANKESCHÖN-Programm ins Leben gerufen. Wir möchten uns bei Ihnen bedanken und unsere Dankbarkeit dafür zum Ausdruck bringen, dass Sie sich für unsere Klinik entschieden haben, und zwar in Form von auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Leistungen. Wenn Sie Fragen zu unseren gezielten Behandlungsprogrammen oder dem Dankeschön-Programm haben, rufen Sie uns noch heute an.