

PRESERVACIÓN FERTILIDAD

FASES INCLUIDAS

Primera visita ginecológica: valoración de reserva ovárica y calidad ovocitaria.

Fase de Vitrificación ovocitos

Diseño del protocolo de tratamiento, Controles ecográficos y controles hormonales. Punción folicular ecoguiada, gastos de quirófano, evaluación de los ovocitos recuperados, sedación.

Congelación de los óvulos

4 años de mantenimiento óvulos incluidos

TOTAL: 1 ciclo: 1.995 €

Pack 2 ciclos: 3.785 €

* Promoción: PVP sin descuento 2.465 € 1 ciclo/ PVP sin descuento 2 ciclos 4.930€

Válida hasta 30.11.2024

Otros conceptos que ha de tener en cuenta

- Mantenimiento de embriones a partir 49º mes. Por año: 435€

- Medicación (se debe comprar en la farmacia) 900€ aprox.
Le informamos que el coste de medicación es muy variable de una mujer a otra pues depende de la medicación que prescriba la ginecóloga y la cantidad que se precise en cada caso. A título orientativo la más cara, estimamos un coste promedio alrededor de los 900 €.

- Los estudios médicos a realizar dependen de cada caso. En el caso que no tengan ninguna prueba realizada, a título orientativo la analítica estándar de la paciente que se suele solicitar tiene un coste en cefer de 285€.

Formas de pago

El precio de este presupuesto corresponde a un único intento. En caso de no completar el tratamiento o cancelación se deberán abonar las fases alcanzadas descritas al inicio del este presupuesto con su precio indicado en la página 1.

El pago de importe se realizará de la siguiente forma:

- El día de las primeras visitas se abonará el importe de estas y los estudios que se decidan realizar. El coste de la primera visita es de: 95€ visita ginecológica.
-
- El importe restante **el día del primer control de estimulación.**

Financiación

- Puede financiar el tratamiento hasta en 5 años. También puede incluir la medicación. Consulte condiciones con Secretaría. La financiación tiene que estar aprobada antes de iniciar el tratamiento. En caso de cancelación de financiación se cobrará los gastos de tramitación.
- Condiciones de financiación: <https://www.institutocefer.com/es/calculadora.php>

Política de cancelación:

- Cancelación de ciclo en fase de controles ecográficos 300€
- Cancelación de ciclo por fallo de recuperación de ovocitos o obtener ovocitos no viables para vitrificar: 1.625€
- A estos importes deberá añadirse el correspondiente a las técnicas complementarias realizadas. Los conceptos añadidos de forma gratuita por promoción no se descontarán ni se retornarán en caso de no realizarse.

Los métodos de pago aceptados son:

- **Efectivo.**
En caso de tener residencia fiscal en España, por favor, tenga en cuenta normativa impuesta por la Ley I/2021 de 9 Julio sobre medidas contra el fraude fiscal.
- **Tarjeta de crédito o débito.**
No se aceptan American express.
Se aceptan pagos con VISA y MASTERCARD
Rogamos presten atención al importe máximo de su tarjeta.
- **Transferencia bancaria:**

INSTITUTO CEFER S.L.

BANCO: LA CAIXA
Avda. Diagonal 650
SWIFT: CAIXESBXXX
IBAN: ES67 2100 0888 16 0200189832

Horario y contacto

El horario de atención telefónica del centro es de:

- Lunes a viernes laborables de 8h a 20h.
- Sábado, domingos y festivos de 9h a 11h.
- Días con horario especial: 24 diciembre, 31 diciembre y 5 enero de 8h a 17h. Puede haber otros días especiales en las vísperas de festivo, consulte con el centro.
- Periodo estival: Des de la 4ª semana de Julio hasta 5ª semana de agosto inclusivas de 8h a 14h.

Días festivos en Barcelona:

1 de enero: Año Nuevo	24 de septiembre: La Mercè
6 de enero: Reyes Magos	12 de octubre: Fiesta Nacional de España
Semana santa, incluido des jueves santo hasta el lunes santo.	1 de noviembre: Todos los Santos
Segunda pascua.	6 de diciembre: La Constitución
1 de mayo: día del trabajador	8 de diciembre: Inmaculada Concepción
15 de agosto: La Asunción	25 de diciembre: Navidad
11 de septiembre: La Diada	26 de diciembre: San Esteban

Datos de contacto:

Reproducción asistida: Tel. 93.254.60.70 WhatsApp: 667.784.682 Email: info@icefer.es	Banco de semen o programación de muestras de semen: Tel. 93.240.40.60 Email: andro@icefer.es
--	--

Explicación de Preservación de fertilidad

La vitrificación de óvulos es una técnica donde los óvulos de la paciente permanecen congelados (vitrificados) con el fin de preservar la fertilidad y retrasar la maternidad hasta el momento que se encuentre preparada para ser madre.

¿En qué consiste?

En la actualidad, muchas mujeres deciden retrasar la maternidad por motivos personales, laborales o familiares. Sin embargo, hay que tener en cuenta que a partir de los 35 años la fertilidad femenina disminuye ya que la cantidad y la calidad de los ovocitos decrecen.

¿Cómo se realiza una vitrificación de óvulos?

Esta técnica de Reproducción asistida consta de varias fases:

1. **Fase de estudio:** En esta fase se analiza el caso y se establece el tipo de tratamiento necesario, junto con las pruebas diagnósticas y técnicas adicionales del proceso. Se realiza una primera visita ginecológica. Se valoran los resultados de los estudios diagnósticos previos al inicio del tratamiento.
2. **Fase de estimulación de la ovulación y obtención de los ovocitos:** Se empieza el tratamiento con la estimulación ovárica, donde se utilizan una serie de hormonas semejantes a las que produce la propia mujer (gonadotropinas). El objetivo es conseguir el desarrollo de varios folículos para obtener numerosos óvulos y así aumentar las probabilidades de éxito. La estimulación se controla periódicamente mediante ecografías y analíticas de sangre.

Una vez varios folículos han alcanzado el tamaño adecuado (18 mm de diámetro) se administra la hormona hCG para desencadenar la maduración final de los óvulos, la cual se producirá 34-36 horas después y que es cuando se realizará la punción folicular.

Bajo sedación, el especialista en fertilidad extrae los óvulos maduros mediante punción folicular y vía vaginal. La recuperación de los óvulos es un procedimiento mínimamente invasivo que normalmente tiene una duración de menos de 15 minutos. Generalmente, las pacientes pueden reanudar su actividad normal al día siguiente.

La vitrificación es una técnica en la que las células se congelan de forma ultrarrápida (se pasa de 37°C a -196°C en pocos segundos). Con la ayuda de medios específicos (crioprotectores) se sustituye el agua del interior de los óvulos para que las estructuras celulares no se vean dañadas por la formación de cristales. Los óvulos vitrificados se almacenan en tanques adecuados que contienen nitrógeno líquido y que los mantiene a temperaturas de -196°C.

Esquema Preservación Fertilidad

