

Preservación de la paternidad

La preservación de la paternidad está muy demandada por los hombres en la actualidad.

Aquí podrás encontrar

- [Preservación de la fertilidad](#)
- [Criopreservación](#)
- [Vitrificación](#)
- **Preservación de la paternidad**
- [Preservación oncológica](#)
- [Preservación de la maternidad](#)

¿En qué consiste la preservación de la paternidad?

El objetivo principal de la **preservación de la paternidad** es conservar los espermatozoides congelados en nitrógeno líquido a -196°C hasta que el hombre quiera hacer uso de ellos.

Esta técnica no solo está pensada para hombres que quieran retrasar su paternidad por decisión propia, también es a la que recurren aquellos hombres que están a punto de iniciar un tratamiento médico que pueda dañar su fertilidad.

¿En qué casos se indica la preservación de la paternidad?

- Hombres que vayan a someterse a tratamientos que puedan dañar su [fertilidad](#), como tratamientos oncológicos.
- Hombres que vayan a realizarse una cirugía de testículo o próstata.
- Hombres que vayan a someterse a una [vasectomía](#).
- Hombres con [oligospermia](#)
- Hombres con [azoospermia](#).
- Es aconsejable preservar una muestra de semen antes de un tratamiento de [fecundación in vitro](#).
- Hombres con trabajos de alto riesgo que puede verse afectada su capacidad reproductiva.

¿Cuáles son las fases de la criopreservación de semen?

- Obtención de la muestra: el primer paso consiste en entregar una muestra del semen. Por lo general la muestra se obtiene por medio de masturbación y es guardada en un bote estéril manteniendo todas las medidas higiénicas posibles.
- Análisis de la muestra: la muestra es analizada en el laboratorio para valorar si se tiene la calidad requerida para ser congelada.
- Criopreservación de la muestra: una vez se certifica que la muestra de semen es válida, se somete a un proceso de enfriamiento progresivo hasta ser llevada a una temperatura de -196°C .

¿Cuánto duran las muestras de semen congeladas?

Las muestras de semen son protegidas en un medio crioprotector que permiten su durabilidad durante un tiempo indefinido, conservando su capacidad.

Si necesitas contactar con un especialista en **preservación de la paternidad**, podemos ayudarte, consulta nuestro listado de [Clínicas de fertilidad en España](#).

Contenido relacionado

- [Preservación de la fertilidad](#)

