

VITRIFICACIÓN DE ÓVULOS

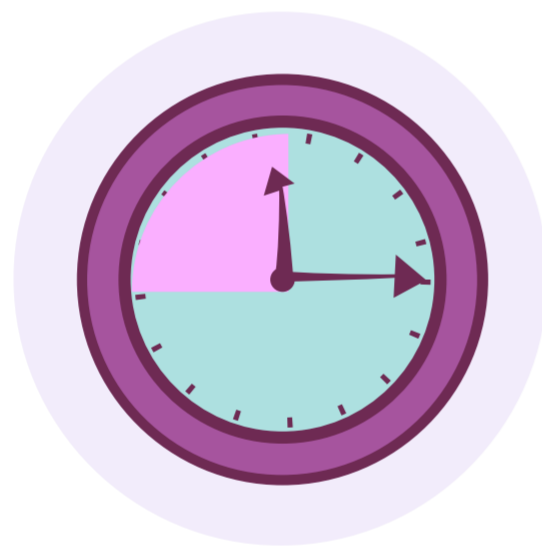
En **Salud Femenina**, te decimos todo sobre este procedimiento de conservación de óvulos fértiles a través del congelamiento, es rápido y actualmente común para quienes planean una gestación a futuro. Antes de iniciar la **vitrificación de óvulos** contacta a un especialista.



Hablemos sobre el
**tratamiento de óvulos
congelados**

Si nos vamos unas décadas atrás, la pérdida de la respuesta ovárica no era una preocupación para las mujeres, ni pensar en **óvulos congelados**, pues la edad de inicio de la maternidad era para muchas mujeres más temprana que en la época actual (antes de los 30 años).

¿QUIÉNES RECURREN A ÉSTE PROCEDIMIENTO?



1

Mujeres que postergan la reproducción



2

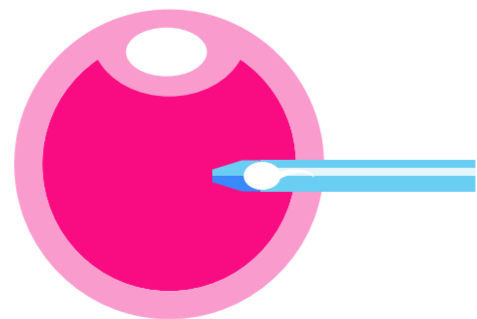
Mujeres con alguna disfunción reproductiva



3

Mujeres que se sometieron a quimioterapia o radioterapia

Sabemos que la edad reproductiva de la mujer a partir de los 35 años comienza a disminuir.



- Hay menor número de ovocitos y disminuye su calidad
- Es menor la tasa de implantación embrionaria¹

La vitrificación de óvulos es una excelente opción si tu plan a futuro es ser madre.

Habla con un especialista, es posible que te realicen un análisis de **hormona antimülleriana** (AMH) para conocer tu nivel de reserva ovárica, recuerda que un **óvulo congelado** a los 33 años tiene más calidad que uno a los 40 años.

¹ Pérez, E., (s.f). *Estudio de la reserva funcional ovárica*. Guía 2. Sociedad Española de Fertilidad, pp. 4-5.