

Sperm freeze(K)it

Kit de congelación de semen en casa

Ellos eligen cuándo, dónde y cómo prefieren hacerlo

Barcelona
Av. Diagonal, 662-664
93 285 82 16

Sabadell
Advocat Cirera, 18
93 725 67 26



www.institutomarques.com
freezekit@institutomarques.com

KIT DE CONGELACIÓN DE SEMEN EN CASA

Institut Marquès ha desarrollado un nuevo sistema para que el propio varón congele su espermatozoides donde esté.

Facilita la obtención de la muestra de semen a los hombres que llevan a cabo un tratamiento de Reproducción Asistida.



Uno de los pasos más complicados para el varón durante el proceso de Reproducción Asistida es la obtención de su muestra de semen para la Fecundación In Vitro o la Inseminación Artificial.



Muchos lo viven con presión como una situación estresante y que, además, les obliga a desplazarse si se encuentran lejos de su clínica.

Ahora, gracias al kit de congelación en casa, el paciente que sigue un tratamiento de Reproducción Asistida sólo necesita desplazarse a la clínica para la transferencia embrionaria.

Puede realizar las visitas con el médico a través de videoconferencia y utilizar el nuevo sistema de congelación de semen en casa para enviar su muestra. Ello le supone un importante ahorro de tiempo ya que no tiene que desplazarse.

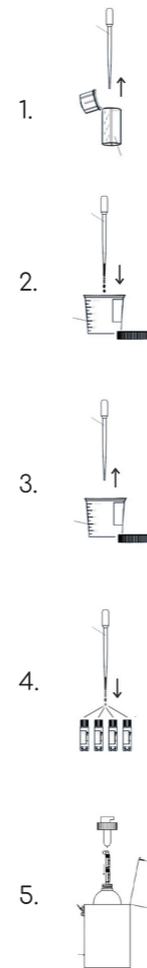
CÓMODO, FÁCIL Y SEGURO



Desarrollado por Institut Marquès



Producto patentado



El envío se adapta a su agenda, de forma que el paciente puede elegir cuándo quiere enviar su muestra. Es una alternativa cómoda, fácil de utilizar y segura para aquellos hombres que prefieren extraer la muestra en la intimidad de su hogar y compartiendo esta parte del proceso de Reproducción Asistida con su pareja.



ELLOS ELIGEN CUÁNDO Y CÓMO PREFIEREN HACERLO

Por otro lado, este Kit de congelación de semen por el propio paciente es también una nueva solución para aquellos varones que deseen preservar su fertilidad antes de una vasectomía o de un tratamiento oncológico, por ejemplo. También para los que requieren estudios de su espermatozoides como el análisis de los cromosomas (FISH).

El nuevo Kit se envía directamente a la dirección que indique el paciente. Éste recibirá, el día que elija, un tanque de nitrógeno en cuyo interior encontrará todo lo necesario para la congelación de la muestra de semen, además de las instrucciones con la descripción detallada de los pasos a seguir.



El procedimiento es muy rápido y sencillo. El paciente tiene 48 horas para reenviar su muestra una vez congelada en el interior del tanque. Un mensajero lo recogerá en la dirección indicada para entregarlo en la clínica.