

Donar óvulos es dar vida



Hay veces que la propia naturaleza humana interviene en el deseo de reproducirse y formar una familia. Hablamos de personas que tienen **complicaciones para concebir**. Afortunadamente, la ciencia avanza y, entre los procedimientos de reproducción asistida, la **fecundación mediante donación de óvulos** está adquiriendo cada vez más importancia.

¿Quién se beneficia con la ovodonación?

Se utilizan óvulos de una mujer donante cuando encontramos problemas como:

- Fallo ovárico prematuro (debido a una menopausia precoz, a tratamientos de quimio y/o radioterapia u otros motivos)
- Menopausia
- Ausencia de ovarios por causa quirúrgica
- Casos en los cuales no se pueden obtener un número adecuado de ovocitos de buena calidad
- Casos en los que no se aconseja gestación con los óvulos de la propia mujer debido fundamentalmente a causas genéticas.

Gracias a esta técnica, mujeres que han desistido en su sueño de ser madres, lo consiguen



¿Cómo acepta la pareja someterse a dicha técnica?

Al principio es un poco duro de aceptar, pero según nuestra experiencia, no conocemos a nadie que se haya arrepentido de tener hijos por esta vía. Las madres sienten a sus hijos desde el primer día y experimentan náuseas, patadas y el parto como cualquier embarazada. Son y serán siempre sus madres, viviendo el nexo de unión de sus hijos desde el principio.

¿En qué consiste la técnica?

La donación de óvulos se realiza en fresco, sincronizando los ciclos menstruales de la donante y la receptora. El tratamiento consiste en provocar una estimulación

ovárica controlada a la donante para obtener los ovocitos. Por otro lado, la receptora sigue un tratamiento hormonal que permite la sincronización de ciclos, además de promover la mucosa uterina para tener las máximas posibilidades de embarazo. La pareja aporta la muestra de semen el mismo día de la punción ovárica, y nuestras embriólogas realizan la microinyección de los ovocitos. Después de 3/5 días de cultivo embrionario se realiza la transferencia de los mejores embriones y sólo queda esperar unos 15 días para saber si el resultado es positivo.

¿Qué tasas de éxito tiene la donación de ovocitos?

Es más alta que con una FIV con gametos propios, ya que los ovocitos son de chicas jóvenes que están en su plenitud reproductiva. Podemos hablar de unas probabilidades de éxito que rondan el 60%.

Donar óvulos no disminuye las posibilidades de quedarte embarazada en el futuro, ya que no implica una disminución de la reserva ovárica

¿Qué pasos debe seguir una donante de óvulos?

El primer paso es llamar a nuestra Clínica Invitam, donde le daremos cita en la que se le informará del proceso detalladamente.

Posteriormente, se le hará una analítica de sangre descartando así enfermedades de transmisión sexual, errores en el cariotipo y grupo sanguíneo.

Una vez todo esté en regla entrará a pasar parte de nuestra lista de donantes aceptadas y cuando tengamos una receptora con grupo sanguíneo compatible y características físicas semejantes nos pondremos en contacto con ella para poner todo el proceso en marcha.

¿Es posible conocer la identidad de la donante?

La donación en España es siempre anónima y confidencial, y por lo tanto la donante y la receptora no se pueden conocer. La elección de la donante la realizará el Centro.

Centro de Medicina Reproductiva INVITAM

Ginecología y Obstetricia, Urología, Fertilidad y Psicología

Telf: 966 091666 - 966 091 667 Avda. Universidad, 24 - Elche

www.invitam.es

