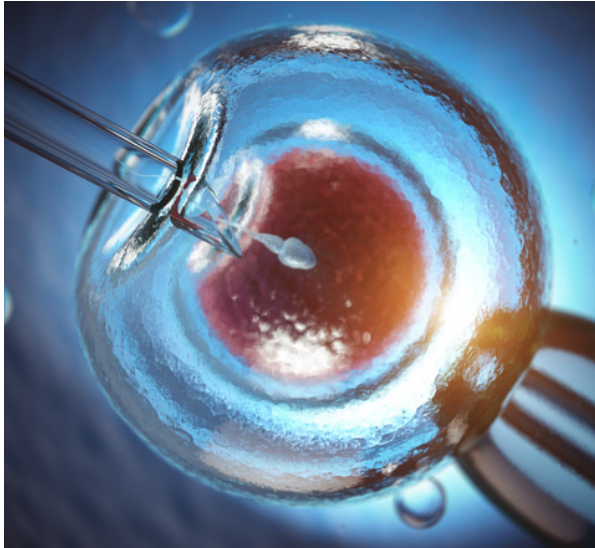




Fertilización In Vitro (FIV-ICSI)

Tratamiento de alta complejidad



El Fondo Nacional de Recursos ayuda a financiar tu tratamiento de FIV si tenés menos de 40 años en la clínica de reproducción que tú quieras independientemente de tu prestador de salud.

La fecundación in vitro (FIV) es un tratamiento de reproducción asistida de alta complejidad. En este caso la unión del óvulo con un espermatozoide se produce fuera del útero de la mujer, en el laboratorio –in vitro–, con el fin de obtener embriones de buena calidad para ser transferidos al útero materno y dar lugar a un embarazo.

Es un procedimiento que como su nombre lo indica, es de mayor complejidad, pero también con mayor tasa de embarazo. Se debe realizar una estimulación ovárica controlada para obtener un número mayor de óvulos que lo que normalmente se busca en baja complejidad. Estos óvulos son extraídos mediante un procedimiento sencillo bajo sedación y luego son fecundados in vitro en el laboratorio, donde se cultivan durante unos días.

Uno de esos embriones se transfiere de vuelta a la cavidad uterina y el resto de los embriones excedentes se criopreservan para un uso futuro.

Dependiendo las condiciones del semen el procedimiento de fertilización en el laboratorio puede llevarse a cabo mediante dos técnicas diferentes:

- FIV: se ponen los espermatozoides junto con los óvulos en un medio de cultivo ideal que simula el proceso de fecundación natural esperando que el espermatozoide penetre en el óvulo y lo fertilice.
- ICSI: consiste en inyectar un espermatozoide dentro de cada uno de los óvulos recuperados; procedimiento realizado mediante técnicas de micromanipulación.





Indicaciones

- Mujeres de edad avanzada, con óvulos de baja calidad.
- Factor tubario: lesiones o ausencias de las trompas de Falopio
- Parejas en las que es necesario hacer un estudio genético preimplantacional.
- Parejas en las que el hombre presente mala calidad espermática (factor masculino moderado o severo).
- ESCA – Esterilidad sin causa evidente en quienes hayan fallado los tratamientos de baja complejidad.
- Mujeres con endometriosis avanzada, con probable afección en las trompas y en la calidad ovocitaria.

Como todos los tratamientos en medicina reproductiva, la elección del mismo debe ser individualizado, teniendo en cuenta, no sólo la indicación médica o la tasa de éxito, sino también el momento vital, emocional e historia de la pareja que está transitando este camino.

Tasa de embarazo

El CEM se encuentra acreditado por la Red Latinoamericana de Reproducción asistida (REDLARA) que reúne más del 90% de los centros que realizan técnicas de reproducción en Latinoamérica. Estos datos pueden ser consultados en el sitio de Red Lara en www.redlara.com y comparado con los de la región.

Tasas de embarazo según técnicas FIV/ICSI:

- < 34 años 48%
- 35- 39 años 43%
- > 40 años 29%

Tasas de nacidos vivos por transferencia embrionaria según edad materna:

- <34 años : 45%.
- 35-39 años : 33%.
- > 40 años : 17 %.

Tasa de embarazo con ovodonación: 56%.

¿Como es el procedimiento de FIV?

Luego de haber completado la valoración médica y en donde acordamos que el tratamiento mediante FIV es el más adecuado para la pareja, iniciaremos el programa de in vitro con el ciclo menstrual de la mujer, el cual consta de dos etapas:

- Etapa de estimulación: consiste en la inyección diaria de medicación durante aproximadamente 10-12 días para favorecer el desarrollo folicular.
- Durante esos días, deberá concurrir a la clínica para realizar ecografías y extracción de sangre seriada para lograr el desarrollo de múltiples folículos .



El embarazo es posible.
Contactate con nosotras y
estudiemos las opciones
para proyectar tu familia.



Dra. Lucía Díaz Balbo
MEDICINA REPRODUCTIVA

Clínica Crea. Av. Cataluña 3137. Montevideo, Uruguay
Contacto al +598 2483 2220. Horario de atención, todos los días 9 a 17 hrs