

COMPLICACIÓN: TORSIÓN OVÁRICA

(Esta información es genérica, por lo que queda sujeta a las variaciones que el especialista considere oportunas)

(Le recomendamos que lea la información dada por la Sociedad Española de Fertilidad en la página http://www.sefertilidad.net/docs/pacientes/spr_sef_fertilidad.pdf)

Datos tomados el 27/04/2022 en <https://fecundacioninvitroquedebessaber.com/tag/torsion-ovarica/>
y <https://www.reproduccionasistida.org/torsion-ovarica/>
Texto supervisado por la Dra. de Reproducción Asistida Cecilia García Díaz

Los ovarios se encuentran unidos al útero por un ligamento a través del cual se mantiene su circulación sanguínea (recomendamos que lea el documento “La reproducción humana”).

Algunos factores, como la estimulación ovárica, generan un aumento temporal del tamaño y el peso del ovario, que pueden provocar la rotación del ligamento sobre sí mismo, estrangulándolo.

Los síntomas más comunes de la torsión ovárica son

- ✓ Dolor intenso
- ✓ Náuseas y vómitos
- ✓ Fiebre

Ante esta sospecha se realiza una laparoscopia con objeto de liberar, si existe, el estrangulamiento. De no ser posible, se extirpa el ovario y la trompa comprometida.

Para minimizar el riesgo de torsión ovárica durante los tratamientos de reproducción asistida, se recomienda:

- ✓ Acudir a urgencias ante sus síntomas
- ✓ Evitar el ejercicio y los giros torácicos (natación, pilates, footing...).