

Resultado

Tu fertilidad está disminuyendo.

A los 40 años, la probabilidad de quedar embarazada cada mes es:

5-15%

Cada persona es única, pero lamentablemente las probabilidades de concebir disminuyen drásticamente entre los 36 y los 40 años. Tu probabilidad de quedar embarazada ahora es de entre el 5% y el 15% cada mes.

Si llevas más de 6 meses intentando concebir sin éxito, puede que sea el momento de hablar con un médico sobre tus opciones.

Otros factores también pueden influir en la fertilidad, y esta estadística se basa únicamente en la edad.

¿Te gustaría explorar?



Tu probabilidad de éxito en un ciclo de FIV

Tu probabilidad de tener éxito en un ciclo de FIV a los 40 años:



- Usando huevos propios
- Utilizar óvulos congelados propios o de donantes de entre 20 y 29 años.

En esta etapa, tus posibilidades de quedar embarazada con tus propios óvulos son menos de la mitad que si utilizas un óvulo de donante o congelas tus propios óvulos cuando tenías veinte años. La FIV puede mejorar las probabilidades de embarazo, pero la edad sigue siendo un factor crucial.

La fecundación in vitro ayuda a mejorar las probabilidades estadísticas de embarazo en todos los rangos de edad; sin embargo, la edad sigue siendo un factor importante para determinar el éxito, tanto en términos generales de quedar embarazada como en términos de la edad de los óvulos utilizados.

A medida que una mujer envejece, disminuye la probabilidad de que quede embarazada con sus propios óvulos, y puede resultar más eficaz utilizar óvulos congelados de cuando era más joven, o bien óvulos de una donante más joven.



¿Cuántos óvulos te quedan?

A los 40 años tendrás aproximadamente:

18.000 óvulos

En función de tu edad, tu reserva ovárica ha disminuido de **360.000** en la pubertad a aproximadamente **18.000**.

A medida que la mujer envejece, la cantidad y la calidad de sus óvulos disminuyen.

A los 40 años, la mayoría de las mujeres solo conservan alrededor del 3% de su reserva ovárica original. Con la edad, la cantidad y la calidad de los óvulos disminuyen, lo que puede afectar las probabilidades de un parto exitoso.

Al nacer, la mayoría de las mujeres tienen aproximadamente **590.000** óvulos, cifra que se reduce a unos **360.000** en la pubertad.

Toda mujer nace con todos los óvulos que tendrá a lo largo de su vida, y a medida que envejece, la cantidad de óvulos en sus ovarios disminuye.

La reserva ovárica es un término que describe la cantidad de óvulos que quedan en los ovarios de una mujer. Esta reserva disminuye en más de mil óvulos cada mes. Si bien no está directamente relacionada con la calidad de los óvulos, sí se correlaciona con la probabilidad de quedar embarazada.

Tenga en cuenta que estas estimaciones se basan en un modelo de predicción y pueden no ser aplicables a todas las mujeres.