

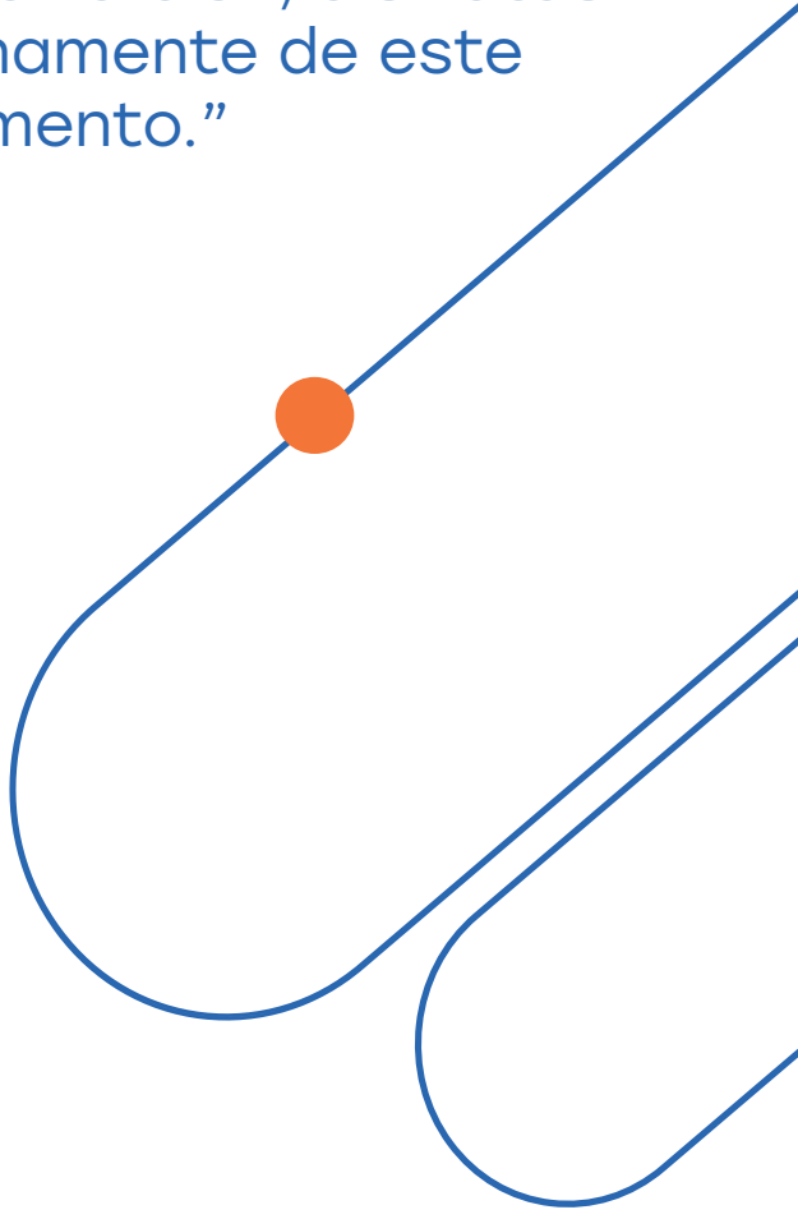


Confidence
test

**El amor más grande comienza
con una pequeña prueba**

Test prenatal no invasivo

“Cuando tienes la tranquilidad de que todo va bien, disfrutas plenamente de este momento.”



Confidence Test: el test prenatal no invasivo más **completo** del mercado

¿Qué es un test prenatal no invasivo y por qué realizarlo?

Es una prueba no invasiva de cribado prenatal (TPNI) mediante técnicas de secuenciación de nueva generación en la que se analiza el ADN libre del feto (ADNfc) en la sangre materna y se estudia las anomalías cromosómicas más frecuentes.

Los TPNI aportan mayor precisión que el cribado combinado tradicional, evitando procedimientos invasivos innecesarios, que podrían poner en riesgo la salud de la madre y del futuro bebé.

Tipo de análisis

Triple Screening

Basado en un análisis bioquímico, ecográfico y la edad materna.

Su sensibilidad es del 90% con una tasa de falsos positivos del 5%.

Confidence test

NIPT que determina el riesgo de aneuploidías y otras alteraciones cromosómicas en el feto.

Su sensibilidad es > 99.9% con una tasa de falsos positivos del 0.13%

Evolución de la técnica

NGS: Next Generation Sequencing

Análisis del ADN libre fetal presente en la sangre materna.

Los análisis de ADN fetal han reducido significativamente el número de técnicas invasivas innecesarias

Tanto el Colegio Americano de Obstetras, como la Sociedad Americana para la Medicina Materno-Fetal recomiendan el empleo del cribado prenatal basado en ADNfc a todas las embarazadas, con independencia de su edad y de que su embarazo sea considerado de bajo riesgo.



Sin riesgo para el bebé y la mamá.



Más precisión que el cribado combinado, reduciendo los procedimientos invasivos.

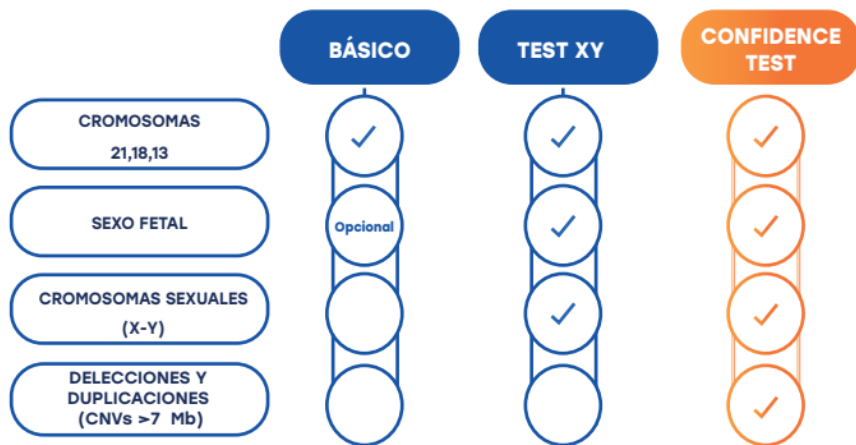


Se puede realizar a partir de la semana 10 de embarazo y es apto para embarazos únicos y gemelares.

¿Por qué elegir el Confidence Test de Sevibe?



En Sevibe Cells contamos con el test prenatal no invasivo más completo del mercado. Otras pruebas solo analizan 4 pares de cromosomas (21, 13, 18, XY) o un panel restringido de alteraciones. Con nuestro Confidence Test analizamos todos los cromosomas, aportando a las familias en sus primeras semanas de embarazo, el screening más completo para su máxima tranquilidad.



Evaluá el riesgo de más patologías severas que pueden afectar al bebé.



Alta fiabilidad, sensibilidad y especificidad (superior al 99.9%). Reduce significativamente la tasa de falsos positivos respecto a otros tests.



La prueba cuenta con el marcado CE-IVD.



La prueba se realiza íntegramente en España utilizando la tecnología avanzada de Illumina.



Resultados en 5 días laborables.

¿Cómo se realiza?

La prueba analiza ADN libre fetal con la tecnología más avanzada, lo que permite obtener una mayor fiabilidad y más información que otras pruebas de cribado prenatal.

Confidence Test



¿Por qué somos diferentes?

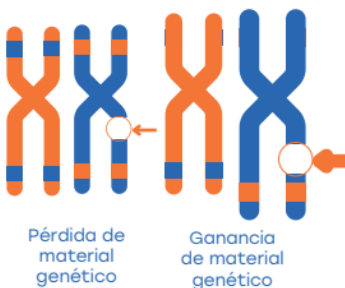
Sevibe Cells ofrece con Confidence Test, un criabado completo, que incluye:

- Alteraciones genéticas que afecten sólo a una parte de un cromosoma.

Se analizan el ADN fetal para detectar la pérdida o ganancia de fragmentos de ADN de gran tamaño, que pueden causar trastornos como retraso del desarrollo o cognitivo, entre otros.

- Alteraciones en todos los cromosomas.

Esta opción permite extender el análisis al resto de cromosomas fetales, incluyendo así las alteraciones menos frecuentes en el número de cromosomas, relacionadas mayoritariamente con pérdida fetal u otras anomalías estructurales.



Sevibe,
más que un banco
de células madre

info@sevibe.es
900 906 901
www.sevibe.es

