

Un sencillo tratamiento aumenta el éxito del embarazo según Jan Tesarik

Además de aumentar el éxito de los embarazos, la hormona GnRH α también mejora la función de los ovarios y la capacidad del útero a acoger a los embriones. Este tratamiento, sencillo, económico y sin efectos secundarios, ayuda en todos los casos de reproducción asistida e, incluso, en ciclos naturales en casos de infertilidad inexplicada

Un sencillo tratamiento, basado en la hormona GnRH α , aumenta el éxito del embarazo, tanto en todos los casos de reproducción asistida como en ciclos naturales en casos de infertilidad inexplicada.

En el último número de la revista *European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology*, un equipo multinacional (Vietnam, Australia y Bélgica) analiza 20 estudios (5.497 pacientes) publicados sobre el tema. Sus conclusiones confirman los primeros resultados obtenidos por el doctor Jan Tesarik hace 15 años, basados en determinados protocolos asociados al uso de la hormona GnRH α para mejorar el éxito de los embarazos, publicados en la revista *Human Reproduction*.

La mayoría de los estudios sugieren que pacientes sometidos a ciertos protocolos de reproducción asistida pueden aprovechar el tratamiento mejor que otros, sin embargo los últimos resultados del equipo del doctor Tesarik indican que la hormona GnRH α ayuda en todos los casos de reproducción asistida, e incluso en ciclos naturales en casos de infertilidad inexplicada.

Según Jan Tesarik, médico-científico granadino y coordinador de numerosos proyectos de investigación de la clínica MARGen y de varios centros de investigación internacionales, “inicialmente creíamos que la hormona GnRH α actúa únicamente aumentando la vitalidad de los embriones recién implantados. Sin embargo, resultados posteriores han demostrado que, además de esta acción, la hormona también mejora la función de los ovarios y la capacidad del útero a acoger a los embriones”.

El estudio recién publicado confirma estas conclusiones y según el doctor Tesarik “aunque es probable que este tratamiento no sería indispensable para todas las pacientes tratadas por la reproducción asistida, su relativamente bajo precio, la facilidad de aplicación y la ausencia de efectos secundarios justifica su utilización no sólo en casos de reproducción asistida, sino también en ciclos naturales en casos de infertilidad inexplicada”.

Datos de contacto:

Maria de la Plaza
620 059 329

Categorías: [Medicina](#) [Madrid](#) [Andalucía](#) [Infantil](#) [Medicina alternativa](#) [Otras ciencias](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>