

ENSAYO

SÍNDROME DEL GEMELO EVANESCENTE

Angiel Lizbeth Apaza Jaime¹, Jorge Luis Toro Torres²

1. Estudiante de la Facultad de Obstetricia, Universidad Arzobispo Loayza. Lima, Perú

2. Docente de la Facultad de Obstetricia, Universidad Arzobispo Loayza. Lima, Perú

INTRODUCCIÓN

Actualmente vivimos en un mundo donde cada día la tecnología nos da buenos resultados en descubrir nuevas curiosidades en el mundo de la ciencia, no obstante solo en medicamentos como combatir el VIH o hallar el cura para el cáncer sino en investigaciones de enfermedades que surgen en un solo organismo humano.

El organismo humano actualmente es un instrumento espectacular ya que cada día se encuentran nuevas enfermedades, que con cosas pequeñas y básicas puede ocasionarlas dependiendo el tipo de factores: Social, económico y ambiental.

A continuación daremos a conocer sobre algo interesante que comienza desde el vientre del ser que nos dio la vida, la pregunta ahora es ¿Realmente se pueden hacer investigaciones en el vientre de la madre? Pues la respuesta es sí.

Para muchos, el embarazo es una de las cosas más bellas y maravillosas en la vida humana. Tener un bebé que va creciendo y desarrollándose en el vientre es una experiencia inexplicable tanto para la madre como para el padre. Puede haber complicaciones, claro, pero también sorpresas como tener gemelos. A continuación descubrirás el misterioso síndrome del gemelo desaparecido.

Cuando las parejas acuden a sus revisiones periódicas y ultrasonidos es posible que hayan descubierto que tendrían gemelos. Pero en los casos del SGE, cuando repiten el ultrasonido descubren que solo hay un feto. ¿Qué pasó con el otro? ¿Fue un error de la máquina? ¿Del diagnóstico?

CONCEPTO

Pues bien, la llegada de las ecografías, y en especial de las ecografías en 4D, han permitido dar a conocer que el Síndrome del Gemelo Evanesciente se trata de la pérdida de uno o más fetos durante las primeras fases del embarazo que, de haber seguido su curso con normalidad y haberse gestado con el otro u otros bebés, habría sido un hermano gemelo. Se calcula que uno de cada ocho embarazos simples es realmente un embarazo múltiple en el que un feto acaba desapareciendo en el útero.

A partir del uso de la ultrasonografía, procedimiento de apoyo clínico que permite conocer la anatomía y el bienestar del feto a lo largo de su desarrollo. En el síndrome del gemelo evanescente, puede haber una reabsorción parcial o total del feto en cuestión, la formación de un feto comprimido o el desarrollo de una anomalía en la placenta como un quiste, fibrina subcoriónica o material amorfo.

Si el trastorno ocurre en la segunda mitad del embarazo, el feto viable puede nacer con aplasia o parálisis y la madre puede verse afectada por un parto prematuro, una infección, hemorragia o una coagulopatía (Coagulación Intravascular Diseminada)

La frecuencia del síndrome del gemelo desaparecido está entre un 21 y 30% de embarazos multifetales. Ciertos estudios europeos con embarazos asociados a tecnología reproductiva han demostrado que un 10-15% de los nacimientos de un solo bebé fueron inicialmente embarazos multifetales.

El principio básico: el comienzo del embarazo es gemelar. Unos gemelos se desarrollan en el vientre materno y, en las primeras semanas, uno de los dos cesa su evolución por diversas razones.

Nosotros le llamaremos el gemelo perdido o desaparecido. Al final del embarazo nace un solo niño, y nosotros le llamamos el gemelo superviviente.

El gemelo superviviente tendrá una predisposición a buscar a su gemelo perdido, generando una suerte de preocupación sempiterna, siempre inconsciente.

SÍNTOMAS

Todos los síntomas poseen una lógica general, unida a la búsqueda sempiterna de su propio doble. He aquí los principales síntomas que se desarrollan gracias al trabajo clínico cotidiano.

- Amante de la sensación amorosa creada por la relación en la pareja y no enamorado del o de la compañera en particular.
- Cuando el gemelo se encuentra solo, hay una existencia de un sentimiento de soledad fundamental profunda, incomprensible y anormalmente vivida, a menudo asociada a una sensación de espera difícil, pues espera sin cesar la llegada de su doble, siempre en vano.

¿DÓNDE VA EL GEMELO QUE DESAPARECE?

El fenómeno del gemelo desaparecido suele suceder en el primer trimestre del embarazo, cuando el embrión es todavía muy pequeño. En la mayoría de ocasiones el gemelo que deja de verse es absorbido por la madre, por la placenta o incluso por el otro hermano, dando la sensación de que ha desaparecido. Muchas veces se produce un sangrado vaginal, como el de un aborto común, pero permaneciendo el otro hermano, el que sí progresa, dentro del útero.

CONSECUENCIAS DEL NACIDO

- En cuestiones amorosas buscan a su hermano o hermana todo el tiempo.
- Es muy absorbente (Todo lo quiere hacer junto con su pareja).
- Suelen ser muy apasionados, es uno de los síntomas.
- Los que quieren que los toquen todo el tiempo.
- La soledad fundamental. Es como que me "falta algo o a alguien".
- Funcionan por ejemplo; sobre dos oficios, dos historias de amor al mismo tiempo, lo compran todo doble (dos camisas, dos pantalones etc...).

CONCLUSIONES

El Síndrome del Gemelo Perdido se trata de la pérdida de uno o más fetos durante las primeras fases del embarazo que, de haber seguido su curso con normalidad y haberse gestado con el otro u otros bebés, habría sido un hermano gemelo. Este tema ha de ser desconocido para muchos, madres que sin conciencia no saben que tal vez tuvieron gemelos y que después el gemelo sobreviviente sufre problemas de soledad.

Todo es manejo psicológico y de sus recuerdos espacios vivientes en el vientre materno. Solo esperamos que la tecnología aun nos siga dando respuestas futuras.

CORRESPONDENCIA

ANGIEL LIZBETH APAZA JAIME

Estudiante del primer año de la carrera de obstetricia. Universidad Arzobispo Loayza.

Correo: angiel.oppa@gmail.com

Recibido: 13 / 12 / 15

