## Once embarazadas pierden a sus bebés por causa del viagra

El Ciudadano · 25 de julio de 2018

Se le practicó a 93 mujeres en gestación, cuyos bebés experimentaban un crecimiento limitado en el útero y de ese número, además de los fallecidos, otros 17 neonatos presentaron problemas pulmonares



Once mujeres embarazadas **perdieron a sus bebés luego de someterse a un estudio clínico con viagra** organizado en el Centro Médico de la Universidad de Amsterdam (Holanda) que buscaba «aprovechar las propiedades» de ese

fármaco como vasodilatador para mejorar la circulación de la sangre en la placenta y crear así condiciones para un mejor desarrollo del feto.

El resultado del estudio no fue lo esperado. Se le practicó a 93 mujeres en gestación, cuyos bebés experimentaban un crecimiento limitado en el útero, las que recibieron el citrato de sildenafil —nombre científico de la viagra— y de ese número, además de los fallecidos, otros 17 neonatos presentaron problemas pulmonares, informó el diario holandés *De Volkskrant*, que señaló que, debido a lo ocurrido, el estudio fue cancelado.

El hospital detuvo el pasado lunes la investigación que utilizaba sildenafilo (viagra) en mujeres embarazadas para que dilatara los vasos sanguíneos, permitiendo el crecimiento de la placenta.

De onderzoekers wilden bewijzen dat viagra goed is voor ongeboren baby's die te langzaam groeien. Maar tot hun schrik zagen ze dat het omgekeerde waar is. Onderzoeksleider en gynaecoloog Wessel Ganzevoort: 'De cijfers vertellen een ander verhaal' https://t.co/JoIeeU18It

- de Volkskrant (@volkskrant) July 24, 2018

La experiencia, promovida por el Centro Médico Universitario de Amsterdam, comenzó en 2015 y debería implicar a 350 mujeres para 2020. Un portavoz de Amsterdam UMC dijo que «creía que el juicio se había llevado a cabo correctamente, pero que se espera que se inicie una investigación externa».

En una entrevista con el diario holandés *De Volkskrant*, el líder de la investigación, el ginecólogo Wessel Ganzevoort, declaró: «Queríamos mostrar que esta es una forma efectiva de promover el crecimiento del bebé. Pero sucedió lo contrario. Estoy impactado. Lo último que quieres es

dañar a los pacientes». «Ya hemos notificado a los investigadores canadienses que están llevando a cabo un estudio similar. En cualquier caso, han detenido temporalmente su investigación «, añadió.



Ante los malos resultados, el hospital de Amsterdam detuvo el estudio.

Ganzevoort aclaró que «en los Países Bajos, los médicos son razonablemente prudentes. La efectividad y la seguridad de un medicamento deben demostrarse rigurosamente mediante estudios controlados con placebo antes de recetarlo. Justamente. Eso solo se ha demostrado una vez más».

Por su parte, el centro de salud en el que se realizaba dicho estudio clínico lanzó un comunicado en el que afirmaba que «un análisis provisional mostró que el sildenafil puede ser perjudicial para el bebé después del nacimiento». De esta manera, «la posibilidad de una enfermedad de los vasos sanguíneos de los pulmones parece ser mayor y la probabilidad de muerte después del nacimiento parece haber aumentado».

Fuente: El Ciudadano