

Bebé nacido de embrión congelado hace más de 30 años rompe récord

Un bebé nacido en Ohio, Estados Unidos, el fin de semana pasado, impuso un nuevo récord como el "bebé más viejo del mundo", tras desarrollarse a partir de un embrión que estuvo congelado durante más de 30 años.

Thaddeus Daniel Pierce nació el pasado 26 de julio en London, estado de Ohio, después de que sus padres Lindsey Pierce, de 35 años, y Tim Pierce, de 34 años, adoptaran el embrión concebido en 1994.

La madre dijo a la revista científica MIT Technology Review que el nacimiento de su hijo "es como algo de una película de ciencia ficción".

Y es que los padres de

Thaddeus eran apenas unos niños cuando el embrión fue concebido por Linda Archerd, ahora de 62 años y su entonces esposo.

Archerd dijo a la revista que había tratado de quedar embarazada por seis años. Ante la imposibilidad, ella y su esposo optaron por la fecundación *in vitro* (FIV), una tecnología relativamente nueva en aquel entonces.

Para mayo de 1994, la pareja logró que se fecundaran cuatro embriones, de uno de estos nació la hija de Archerd, actualmente de 30 años.

Los tres embriones restantes permanecieron congelados en el tiempo, y aunque Archerd quiso

usarlos, se separó de su esposo.

La mujer ganó la custodia de los embriones con la esperanza de usarlos algún día, por lo que pagó para mantenerlos vivos.

Al pasar los años, Archerd decidió que quería entregar en adopción los embriones, pero no de forma anónima.

"Es mi ADN; proviene de mí... y es del hermano de mi hija", contó la mujer a la revista sobre sus razones para conocer a la pareja que adoptó el embrión.

Entregar en adopción a sus embriones a una pareja que cumpliera sus requerimientos no fue fácil. También se topó con la negativa de varias agencias

que no aceptan embriones que han estado almacenados durante mucho tiempo, en parte, porque se cree que tienen menos probabilidades de que sobrevivan a la descongelación y la transferencia.

SNOWFLAKES

Pero Archerd encontró el programa Snowflakes, dirigido por la agencia Nightlight Christian Adoptions, que estuvo dispuesto a evaluar los embriones y encontrar una pareja con los requerimientos de la mujer: una familia estadounidense cristiana.

La transferencia del embrión se logró en una clínica en Knoxville (estado de Tennessee), la misma que



TIM Y LINDSEY, PADRES DE THADDEUS, NACIDO DE UN EMBRIÓN DE 1994.

atendió a los padres que osentaba el récord del embrión almacenado durante más tiempo, Rachel y Phi-

lip Ridgeway tuvieron gemelos en 2022 a partir de embriones creados en 1992. ☺