

# Molly, encantadora bebé producto de un embrión congelado desde 1992

La pequeña Molly Gibson llegó al mundo el pasado mes de octubre, pero su embrión llevaba más de dos décadas en proceso, fue congelado a finales de 1992 y ha permanecido en ese estado hasta febrero de este mismo año, cuando una pareja estadounidense de Tennessee decidió adoptarla.

El bebé ha establecido una nueva marca histórica en la conservación de embriones superando por dos años al anterior embrión congelado que era su hermana. La pareja decidió optar adoptar un embrión tras cinco años de lucha contra la infertilidad.

El proceso ha sido llevado a cabo en el Centro Nacional de Donación de Embriones (NEDC), una organización sin fines de lucro de la ciudad de Knoxville donde se almacenan embriones congelados donados por pacientes de procesos de fertilización que, posteriormente, pueden ser adoptados por otras familias, reseñó El Mundo España.

Se estima que en Estados Unidos hay cerca de un millón de embriones congelados, según señala National Embryo Donation Center, un centro de fertilidad con un enfoque religioso, según explicó la propia organización.

La Mañana