



LA EDAD MATERNA ENCARECE LA REPRODUCCIÓN

Un estudio australiano valora cómo influye la maternidad tardía en estas técnicas asistidas

IRMA VAQUERO

No es ningún secreto que la edad de la madre influye en el resultado de los tratamientos de reproducción asistida. Sin embargo, ante el aumento de la demanda de este tipo de técnicas, un grupo de investigadores australianos se ha planteado cuánto encarece el proceso y cómo puede influir este hecho a la hora de cubrir estos servicios a partir de ciertas edades en la cartera pública de servicios sanitarios.

Concretamente, Australia ha experimentado un aumento del 16% en la demanda de técnicas de fecundación in vitro entre los años 2002 y 2013, frente al 13% que se ha registrado en los países europeos y al 6,5% en Estados Unidos. Ante esa situación, Simon Eckermann y su equipo, de la Universidad de Sydney, se plantean llevar a cabo un análisis económico de la situación. «La elevada carga económica [de estas técnicas] ha provocado un intenso debate sobre la idoneidad de que la sociedad pudiese financiar los casos con pocas opciones de éxito, explican para resumir el actual debate que tiene lugar en la sociedad australiana. «Este tipo de consideraciones puede ayudar a quienes tienen que tomar las decisiones políticas a valorar la disposición de una sociedad a pagar por una nueva vida y otras consideraciones éticas», apuntan.

Sus conclusiones señalan que la edad de la madre puede llegar a multiplicar por cinco el coste de traer al

Imagen de un embrión humano visto al microscopio a los tres días de su creación en un laboratorio de fertilidad. (1)



mundo en sí mediante métodos de reproducción asistida. Concretamente, el análisis de sendos bancos de datos australianos y neozelandeses revela que estas cifras pueden oscilar desde los 24.000-28.000 dólares (17.000 y 20.000 euros) para las mujeres de 30 a 33 años, hasta los 116.000 dólares (85.000 euros) en el caso de mujeres de 42 a 45 años que se encontraban en su primer o segundo intento.

Como explica a *Revista Luis Sánchez*, gerente de la clínica Ginefit de Madrid, en España estos cifras son algo inferiores. «Unos 3.000 o 3.500 euros por cada intento en el caso de una fecundación in vitro, más unos 1.200 euros adicionales por la medicación [para la estimulación ovárica], que requiere unos fármacos caros». Para quienes recurren a la donación de óvulos, el proceso puede ascender a unos 6.000 euros; aunque como apunta este especialista, si existe la posibilidad de congelar embriones, no es necesario repetir todo el proceso si el primer intento no tiene éxito.