

PlantaDoce.

Entorno

España sí es país para 'in vitro': aumentan un 1,3% las tasas de nacimiento por esta vía

Aun así, el número de procedimientos empleado baja un 0,6%, lo que supone 180.906 tratamientos y el nacimiento de 37.428 bebés, según se desprende de los últimos datos del Ministerio de Sanidad y la Sociedad Española de Fertilidad (SEF).

PlantaDoce
15 oct 2021 - 17:07



España apuesta por vías alternativas de embarazo. La tasa de nacimientos mediante tratamientos de fecundación *in vitro* (FIV) e inseminaciones artificiales (IAs) **se ha incrementado un 1,3%**, según los últimos datos presentados por el Ministerio de Sanidad y la Sociedad Española de Fertilidad (SEF) correspondientes a 2019. El estudio también pone de manifiesto que la reproducción asistida **es responsable del nacimiento de un 9,5% de los bebés en España.**

Aun así, **el número de procedimientos empleado desciende un 0,6%**, respecto los datos de 2018, contabilizándose 180.906 tratamientos y naciendo 37.428 bebés. El registro, el sexto desde la publicación de la modificación de la ley de Reproducción Asistida,

PlantaDoce.

recoge datos de 311 centros, que indican que en ese periodo se han llevado a cabo un total de 148.358 ciclos de FIV.

Las IAs también se reducen un 4,5%, ya que se han realizado 32.548 procedimientos. En total se han contabilizado un total de 180.906 tratamientos de reproducción asistida, un 1,3% menos respecto a 2018.

La reproducción asistida es responsable del nacimiento de un 9,5% de los bebés en España

Fernando Prados, embriólogo de la SEF, subraya que “se ha visto por primera vez desde que tenemos un registro universal de reproducción asistida que los tratamientos de FIV e IAs han disminuido, **pero ello no repercute en el número de nacimientos**”.

Prados ha añadido que, a su juicio, se interpreta como “una mejora en la calidad de las técnicas y los resultados ya que en 2019 nacieron un total de 37.428 bebés, un 1% más que en 2018”.

En 2019 se observa también **un descenso del 11% en la gemelaridad**, manteniendo a España por debajo de la media europea de partos múltiples. Según el informe, cuatro de cada cinco embriones fueron transferidos en estado de blastocisto, que prepara el útero para la recepción de un embrión criopreservado.