

PERDER EL MIEDO A SER PADRES

Demografía y fertilidad, nuevos retos para un nuevo escenario

La Fundación Salud 2000 organizó en Madrid una jornada sobre demografía y fertilidad, un evento en el que participarán algunas de las voces más relevantes en torno a esta temática en España. La medicina contra la infertilidad amplía el horizonte y el cáncer no es un obstáculo.



De izquierda a derecha: Fernando Abellán, Maravillas Izquierdo, Sandra Ibarra, Carmen González-Madrid, Jesús Sánchez Martos, Constantino Mediavilla y Miguel Martín en la Fundación Lázaro Galdiano de Madrid.

Hemos de erradicar el miedo a ser padres”, subrayaba **Javier Urra, primer Defensor del Menor de la Comunidad de Madrid**, el pasado 6 de noviembre en la Jornada “**Demografía y fertilidad: el reto de ser padres hoy**”, organizada en Madrid por la **Fundación Salud 2000** con el objetivo de concienciar a ciudadanos y administraciones acerca de la situación demográfica española y los avances que ofrece la medicina en el ámbito de la infertilidad. Según **Carmen González-Ma-**

dríd, presidenta ejecutiva de la Fundación Salud 2000: “La baja tasa de nacimientos en España se está convirtiendo en un problema demográfico y puede suponer un importante colapso de la economía”. En este sentido, **Rafael Puyol, ex rector de la Universidad Complutense**, recordó que España es uno de los países europeos en los que más tarde se produce el primer embarazo y anunció que, según la previsión del INE, en el 2050 la población española será de seis millones

menos que en la actualidad. Las razones son: menos mujeres en edad fértil y una tendencia ascendente de la edad media a la maternidad. Este panorama exige, según Puyol, una política de ayuda familiar “mucho más generosa, garantizar el sistema de pensiones, aumentar los presupuestos sociales de salud y una verdadera política de conciliación”.

CÁNCER, EMBARAZO Y RHA

Por su parte, **Miguel Martín, jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Gregorio Marañón**, señaló que el cáncer durante el embarazo no implica la interrupción de este y añadió que aunque “la quimioterapia produce esterilidad, no todas las mujeres con cáncer necesitan este tratamiento”. Asimismo, explicó que “un embarazo, tras un cáncer de mama, no supone una recaída, sino todo lo contrario”. Según **Ana Cobo, directora del Laboratorio de Criopreservación del IVI Valencia**, “las pacientes con cáncer pueden empezar su tratamiento de estimulación ovárica antes del oncológico, siempre con el visto bueno de su médico”.

“La infertilidad es uno de los efectos secundarios del cáncer –debido al tratamiento– perfectamente evitable”, afirmó en su emotiva intervención **Sandra Ibarra, presidenta de la Fundación Sandra Ibarra de Solidaridad Frente al Cáncer**, quien propuso un protocolo informativo de lo que se puede hacer para preservar la fertilidad.

Los tratamientos con donación de óvulos se han triplicado en los últimos cinco años. **Victoria Verdú, coordinadora de Ginecología de Ginefiv**, resaltó que el retraso de la maternidad está provocando un cambio de tendencias en las técnicas de reproducción asistida.

Representando al **Ministerio de Sanidad, Maravillas Izquierdo**, explicó que la fertilidad en la **Cartera Básica de Servicios de Salud** “queda garantizada siempre que las causas sean preventivas y terapéuticas. En reproducción humana asistida (RHA), el tratamiento debe ayudar a lograr la gestación a personas con imposibilidad de conseguirlo de forma natural”.

Fernando Abellán, director de Derecho Sanitario Asesores, explicó que la flexibilidad legal de la RHA en España está propiciando muchos casos de asistencia transfronteriza y recordó la importancia de poner en marcha el Registro Nacional de Donantes, previsto por la ley.

Según Carmen González Madrid: “La baja tasa de nacimientos en España se está convirtiendo en un problema demográfico y puede suponer un importante colapso de la economía”