

Dr. Koldo Carbonero: "1 de cada 4 parejas tiene problemas de esterilidad en España"

[Multimedia](#)

En el marco de la Jornada 'Te Ayudamos a Ser Padres', organizada por el Instituto de Reproducción Asistida Quirónsalud Pamplona, celebrada ayer en Baluarte, su director el ginecólogo y Presidente de la sección de Infertilidad y Esterilidad de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEISEGO), Dr. Koldo Carbonero aseguró que "1 de cada 4 parejas tiene problemas de esterilidad en España, estamos hablando de unas 800.000 personas"

El Instituto de Reproducción Asistida de Quirónsalud Pamplona organizó ayer, jueves 15 de diciembre, en la Sala Gola de Baluarte, una jornada sobre maternidad y paternidad, abierta al público, en la que se abordaron desde los nuevos modelos de familia, a los problemas actuales para lograr un embarazo o las múltiples soluciones que existen para hacer tu ilusión realidad.

La charla científica, comenzó con la ponencia inaugural de Koldo Carbonero, Director del Instituto de Reproducción Asistida Quirónsalud Pamplona y Presidente de la sección de Infertilidad y Esterilidad de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEISEGO), quien abordó todo lo que debemos saber sobre la Reproducción Asistida, sus tratamientos y resultados. "En España 1 de cada 4 parejas tiene problemas de esterilidad, unas 800.000 personas, y se plantean unos 16.000 casos nuevos cada año", aseguró el ginecólogo Koldo Carbonero, quien añadió "de 1994 a 2001 se conseguían una media anual de 125 embarazos con tratamientos de reproducción asistida; de 2002 a 2016, se ha duplicado esta cifra, ya que se consiguen 300 embarazos anuales a través de técnicas de Reproducción Asistida". España es uno de los países de Europa en los que más ciclos de Reproducción Asistida se hace.

Además, el Dr. Carbonero subrayó que "gracias a la evolución de las técnicas y al amplio abanico de técnicas en Reproducción Asistida que existen hemos conseguido hacer menos ciclos por paciente porque embarazamos mucho antes, logramos que la mujer quede embarazada primero".

Durante la jornada todos los especialistas recalcaron que los principales motivos de la esterilidad se debe a la mala calidad del semen del varón y la avanzada edad de la mujer para tener hijos. La edad ideal para quedarse embarazada de una mujer son entre los 20 y 30, a partir de esa edad la fertilidad de la mujer desciende progresivamente, pero debido a causas sociales es muy difícil que la mujer se plantee la maternidad a esa edad. Por ello, muchas mujeres tienen que acudir a una Unidad de Reproducción Asistida cuando deciden quedarse embarazadas.

Respecto al semen del varón, las principales causas de la mala calidad son: la edad, el stress, la obesidad, los hábitos tóxicos y la contaminación industrial a la que están expuestas las mujeres embarazadas, y que generan en el feto masculino problemas en el desarrollo del sistema reproductivo.

Sobre Quirónsalud

Quirónsalud es el grupo hospitalario más importante de España y el tercero de Europa. Está presente en 13 comunidades autónomas, cuenta con la tecnología más avanzada y dispone de una oferta superior a 6.200 camas en más de 80 centros, como la Fundación Jiménez Díaz, Ruber, Clínica La Luz, Teknon, Dexeus, Policlínica de Gipuzkoa, etc., así como con un gran equipo de profesionales altamente especializados y de prestigio internacional.

Trabajamos en la promoción de la docencia (siete de nuestros hospitales son universitarios) y la investigación médico-científica (contamos con el Instituto de Investigación Sanitaria de la FJD, único centro investigador privado acreditado por la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación).

Asimismo, nuestro servicio asistencial está organizado en unidades y redes transversales que permiten optimizar la experiencia acumulada en los distintos centros, y la traslación clínica de nuestras investigaciones. Actualmente, Quirónsalud está desarrollando más de 1.600 proyectos de investigación en toda España y muchos de sus centros realizan en este ámbito una labor puntera, siendo pioneros en diferentes especialidades como cardiología, endocrinología, ginecología, neurología y oncología, entre otras.
