*II Jornadas Galaico Portuguesas de Reproducción Asistida*

**Maternidad subrogada, trasplante de útero, vitrificación de ovocitos y bancos de gametos, a debate**

* *El comité organizador está encabezado por el Dr. Moisés Moreira, ginecólogo y director de HM Fertility Center Coruña*
* *Participan especialistas de centros de referencia de Portugal, de Galicia y del resto de España, tanto públicos como privados*

**A Coruña, 3 de febrero de 2017.** La sede de la Fundación Barrié en A Coruña acogerá la celebración las II Jornadas Galaico Portuguesas de reproducción asistida, organizadas por el Dr. Moisés Moreira, director de HM Fertility Center Coruña. En este espacio de debate y se darán cita algunos de los principales expertos en reproducción asistida de Portugal, Galicia y el resto de España, que abordarán, a lo largo de la tarde de hoy y la jornada de mañana sábado, temáticas como la maternidad subrogada, el trasplante de útero, la vitrificación de óvulos o los bancos de gametos.

En la inauguración del encuentro participarán el conselleiro de Sanidade, Jesús Vázquez Almuíña, y el cónsul honorario de Portugal en A Coruña, Gonzalo Gándara Moure. Tras ambas intervenciones, los especialistas harán un repaso de las últimas novedades en materia de reproducción asistida y sus repercusiones en el plano científico, tecnológico, jurídico o social.

La primera ponencia se centrará en los cambios legislativos que se han producido en Portugal como la equiparación de la posibilidad de acceder a los tratamientos a las mujeres que no tienen pareja o a las parejas homosexuales, que hasta hace muy poco estaba prohibido. Asimismo, han dado un paso más con la aprobación de la subrogación uterina, que en España no está aprobada ni reconocida.

“Otra de las novedades más importantes que vamos a tener es una presentación sobre el trasplante del útero. Ya se han registrado nacimientos a nivel mundial, no así en España”, explica el Dr. Moreira. Se trata de una técnica en estado inicial, que presentará en estas jornadas el Dr. César Díaz García, del Hospital la Fe de Valencia, uno de los principales especialistas a nivel nacional, que realizará una presentación de los últimos avances “de esta técnica tan novedosa y que va a abrir grandes expectativas también en la reproducción asistida”, concluye el Dr. Moreira.

Por otra parte, se abordará el campo de los bancos de óvulos y espermatozoides de carácter público, partiendo de la situación de Portugal, donde existe actualmente un banco de gametos público en Oporto, una iniciativa que se ampliará a otras ciudades de Portugal. Se trata de disponer de óvulos vitrificados y ponerlos a disposición de todas las unidades de reproducción del país.

También se realizará una revisión de la técnica de vitrificación, que en los últimos años ha permitido modificar sustancialmente la orientación de los protocolos en este ámbito, permitiendo la congelación de óvulos con unos resultados excelentes. El objetivo es preservar la fertilidad por causas médicas o sociales en los casos de pacientes que necesiten o deseen aplazar la maternidad.

Finalmente, y como punto de vista novedoso, el Dr. Moisés Moreira explicó que “se han enfocado estas jornadas desde un punto de vista muy social, atendiendo al impacto que tiene el tema de la reproducción asistida sobre la sociedad, su repercusión en medios de comunicación, la visibilidad de las clínicas que la realizan, etc. Tenemos mucho que debatir sobre ello”.

**HM Hospitales**

HM Hospitales es el grupo hospitalario privado de referencia a nivel nacional que basa su oferta en la excelencia asistencial sumada a la investigación, la docencia, la constante innovación tecnológica y la publicación de resultados. Dirigido por médicos y con capital 100% español, cuenta en la actualidad con más de 4.000 profesionales que concentran sus esfuerzos en ofrecer una medicina de calidad e innovadora centrada en el cuidado de la salud y el bienestar de sus pacientes y familiares.

HM Hospitales está formado por 31 centros asistenciales: 11 hospitales, 3 centros integrales de alta especialización en Oncología, Cardiología y Neurociencias, además de 17 policlínicos. Todos ellos trabajan de manera coordinada para ofrecer una gestión integral de las necesidades y requerimientos de sus pacientes. En el año 2014, HM Hospitales puso las bases de un proyecto sanitario líder en Galicia, con la incorporación del Hospital HM Modelo y la Maternidad HM Belén, dos centros de referencia en A Coruña a los que se sumaron en 2016 los hospitales HM Rosaleda y HM La Esperanza en Santiago de Compostela, con unos valores basados en una oferta médica integral y de calidad, en la atención al paciente, en el prestigio de su cuadro médico y en una permanente renovación tecnológica.

Actualmente, HM Hospitales dispone en Galicia de casi 300 camas, 26 quirófanos, UCI de adultos y neonatal, servicios de urgencias 24 horas y urgencias pediátricas, medicina nuclear, unidad de reproducción humana, laboratorio FIV… además de todas las especialidades médicas y quirúrgicas y la más avanzada tecnología de diagnóstico por imagen. Estos recursos vienen a sumarse a los del resto del grupo en el conjunto de España, todos ellos con la mayor cualificación técnica y humana.

En 2015 HM Hospitales puso en marcha HM Fertility Center, que cuenta con centros de fertilidad en la Comunidad de Madrid, Toledo y A Coruña y recoge la experiencia de más de 15 años de la Unidad de Medicina de la Reproducción. HM Fertility Center cuenta con todos los procedimientos contrastados por la medicina basada en la evidencia: desde los de baja complejidad como la Inseminación Artificial, hasta los de mayor complejidad como la Fecundación "in vitro" (FIV), la Microinyección espermática (ICSI), la Donación de Ovocitos y la Preservación de la Fertilidad tanto masculina como femenina. Dispone también de expertos en Andrología, Genética, Sexología y Psicología de apoyo emocional.