

Desde el inicio de la nueva junta de coordinación del GIER hemos venido trabajando en diferentes actividades. Nuestra participación en la reciente Reunión Nacional de Grupos de Interés incluyó la ponencia de la Dra. Sonia Lobo titulada "¿Qué aspectos endocrinos podemos modificar para optimizar la respuesta ovárica en mujeres mayores de 40 años?" en el tema transversal sobre tratamientos de reproducción en mujeres de este rango de edad. El tema elegido por el grupo para presentar en esta ocasión fue el de "Modelos predictivos en reproducción asistida" y lo expusieron de forma secuencial el Dr. García-Velasco, quien los definió e introdujo su uso, la Dra. Peñarrubia, que presentó su aplicación en la respuesta ovárica, y finalmente el Dr. Landeras, que habló sobre su papel en las tasas de éxito. Todas las ponencias se pueden consultar en el enlace: ow.ly/BY9b30cT8RY.

Aprovechando la revisión realizada en el congreso de la SEF de Málaga, hemos elaborado bajo la dirección de nuestro coordinador, el Dr. José Bellver, una revisión sobre "Polycystic ovary syndrome throughout woman's life" donde se describen los puntos más relevantes del diagnóstico y manejo de esta frecuente patología de base endocrina tanto en infancia, como en adolescencia y edad avanzada. El trabajo se encuentra bajo revisión para su publicación en la revista "Journal of Assisted Reproduction and Genetics".

A este mismo respecto, se ha elaborado un folleto de divulgación general sobre el síndrome de ovario poliquístico donde se resume su definición, sus consecuencias y sus bases de tratamiento, el cual está también disponible en la web (ow.ly/UBxe30cJEfA)

Hemos avanzado en la elaboración de un nuevo libro acerca del "Impacto de la infertilidad y de las patologías endocrinas de base sobre la descendencia", a publicar por la editorial Panamericana en el próximo año. Este nuevo manual pretende evaluar de forma objetiva y actualizada la información publicada en relación a las posibles consecuencias sobre la salud de la prole de la presencia de infertilidad parental o de endocrinopatías relacionadas con ésta. El temario incluye:

- Impacto de las técnicas de reproducción asistida: Joana Peñarrubia y Manuel Álvarez
- Infertilidad masculina: Eric Saucedo y Sonia Lobo
- Fallo ovárico precoz: Belén Acevedo y Mónica Álvarez
- Diabetes: Luis Rodríguez y Juan Fontes
- Síndrome de ovario poliquístico: Ana Robles y Paca Martínez.
- Hipotiroidismo: Claudio Álvarez y José Landeras
- Amenorrea hipotalámica: Juancho García
- Obesidad: José Bellver

- Hiperplasia suprarrenal congénita: Elkin Muñoz

Finalmente, vamos a desarrollar un curso online especializado en el "Síndrome de Ovario Poliquístico" en el que pretendemos cubrir los aspectos de fisiopatología, consecuencias clínicas, diagnóstico y manejo durante las diferentes etapas de la vida de la mujer. Se prevé realizar en el primer semestre de 2018. El temario incluye:

- Definición: Manuel Álvarez
- Epidemiología: Eric Saucedo/ Claudio Álvarez
- Fisiopatología: José Landeras/ Joana Peñarrubia
- Infancia/adolescencia: Ana Robles
- Edad adulta, fertilidad: Juancho García-Velasco/ Elkin Muñoz
- Edad adulta, embarazo: José Bellver / Sonia Lobo
- Perimenopausia/Senescencia: Belén Acevedo/ Mónica Álvarez

La cuenta de Twitter @GIER_sef ya está creada y esperamos potenciar su actividad con la inclusión de nuevas actividades.

Elkin Muñoz

Coordinador de actividades On-Line GIER.

José Bellver

Coordinador grupo permanente GIER.