



Colaboradores:



Auspiciado por:



ASEBIR
Asociación para el Estudio
de la Biología de la Reproducción

Organización:

Dra. Rocío Núñez Calonge
Dr. Pedro Caballero Peregrín

Información e inscripciones:

rocioncalonge@gmail.com

Aspectos éticos de las nuevas tecnologías en reproducción asistida

11 Julio 2019

Aula Gregorio Marañón
Colegio de Médicos de Madrid
Calle Santa Isabel 51
Madrid

Jueves 11. Mañana

9,15 - 9,30 Introducción de la Jornada

Rocío Núñez

9,30 - 10,00 Riesgo genético y futuro reproductivo

Xavier Vendrell

Director Unidad Genética (Sistemas Genómicos). Valencia

10,00 - 10,30 Genética reproductiva: ¿qué nos depara el futuro?

Joyce Harper

Profesora de Genética y Embriología. University College, Londres

10,30 - 11,00 Debate

11,00 - 11,30 Descanso

11,30 - 12,00 Donación de gametos y embriones

Ken Daniels

Profesor Universidad de Canterbury. Nueva Zelanda

12,00 - 12,30 Experiencias en adultos concebidos con gametos de donante

Ken Daniels

12,30 - 13,00 Subrogación uterina vs trasplante de útero

Alfonso de la Fuente

Director Instituto Europeo Fertilidad, Madrid

13,00 - 13,30 Niños nacidos por reproducción asistida

Juan Arnáez

Neonatólogo. Hospital Universitario de Burgos

Jueves 11. Tarde

16,00 - 16,30 La mejora genética: entre la beneficencia y la eugenesia.

Fernando Abellán

Asesor legal de la Sociedad Española Fertilidad

16,30 - 17,00 Libertad procreativa y daño a la descendencia

Javier Sánchez Caro

Ex director de los servicios jurídicos del Instituto Nacional de la Salud y de la Unidad de bioética y Derecho Sanitario de la Comunidad de Madrid

17,00 - 17,30 La responsabilidad como clave ética para la medicina genética.

Lydia Feito

Profesora en el Departamento de Medicina Preventiva, Salud Pública e Historia de la Ciencia, Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid

17,30 - 18,00 CONFERENCIA MAGISTRAL

Un mundo feliz; Diego Gracia

Catedrático de Historia de la Medicina, Universidad Complutense de Madrid

18,00 - 18,30 DEBATE

