



EBART

EVIDENCE
BASED
ASSISTED
REPRODUCTION
TECHNOLOGY

FOCUS SESSION CAMPUS EBART

28 Febrero 2019

Madrid

www.ebartcongress.com
campusebart@alocongress.com

Lugar del evento **TRYP Madrid Atocha Hotel**
Calle de Atocha 83 - 28012 MADRID

09:15-10:00	Llegada y registro	14:30-15:00	Seguimiento de los embarazos de reproducción asistida: ¿cuáles son los riesgos? <i>Dra. Anna Blázquez</i>
10:00-10:15	Bienvenida <i>Dr. Manuel Izquierdo</i>	15:00-15:30	Pruebas genéticas de screening en reproducción asistida. ¿Debemos indicarla a todos nuestros pacientes? <i>Dr. Juanjo Guillén</i>
10:15-10:45	Keynote Lecture: Too much treating, not enough preventing <i>Dra. Rita Vassena</i>	15:30-16:00	Coffee Break
10:45-11:15	Evaluation of Ovarian Reserve: an evidence based comparison of AMH and Ultrasound <i>Dr. Antonio La Marca</i>	16:00-16:30	Patología del cuerpo uterino y reproducción. Estudio y opciones terapéuticas basadas en la evidencia científica <i>Dr. Javier Pérez Pedregosa</i>
11:15-11:40	Coffee Break	16:30-17:00	Estudio seminal basado en la evidencia científica. ¿Podemos tratar al hombre? <i>Dr. Javier Cambrero</i>
11:40-12:10	Uso de los tratamientos de fertilidad en el mundo. Estado actual <i>Dra. Amelia Rodríguez-Aranda</i>	17:00-17:20	Papel de la inteligencia artificial en el mundo de la reproducción asistida <i>TBA</i>
12:10-12:40	Pruebas complementarias en Reproducción. Estudio básico de esterilidad basado en la evidencia científica <i>Dr. Daniel Mataró</i>	17:20-17:40	Mesa redonda sobre los temas anteriores. Interacción con los asistentes
12:40-13:10	FSH vs LH, papel de la LH. ¿Qué nos dice la evidencia científica? <i>Dra. Laura de la Fuente</i>	17:40-18:00	Conclusiones y clausura del campus <i>Dra. Amelia Rodríguez-Aranda</i>
13:10-13:30	Mesa redonda sobre los temas anteriores. Interacción con los asistentes		
13:30-14:30	Almuerzo		

clínica
eugin

CIRH

CMR **BIOGENESI**

 **HUNTINGTON**

 **COPENHAGEN FERTILITY CENTER**

 **FecunMed**

 **Nordic IVF**

 **Stockholm IVF**

 **PRO CRIAR**

 **AVA Clinic**