

## **I JORNADA DE ACTUALIZACION EN MEDICINA REPRODUCTIVA PARA RESIDENTES Y FACULTATIVOS ESPECIALISTAS**

**Fecha:** 19 y 20 Septiembre de 2014

**Lugar:**

Colegio Oficial de Médicos de Valencia

**Organización:**

Unidad Reproducción Asistida. Área Clínica de Salud de la Mujer

Hospital Universitari i Politènic La Fe de Valencia

IVI Valencia

**Coordinadores:** Dr José María Rubio Rubio

Dra Pilar Alamá

Prof Antonio Pellicer

**Dirigido a :** Residentes de la Comunidad Valenciana de 3 y 4 año de Ginecología.  
Facultativos Especialistas en Reproducción Asistida

**Objetivo:** Actualización teórico-práctica de las bases diagnósticas y de los tratamientos más frecuentemente utilizados en Medicina Reproductiva

**COMIENZO --- INSCRIPCIONES: 9 h día 19 de Septiembre**

|  |
|--|
| <b>SESIONES VIERNES: Inicio a las 10 h</b> |
|--|

**Presentación del curso: Dr Pellicer**

1º BLOQUE: Moderador Dr Barea

---

- ESTUDIO DE LA PAREJA ESTÉRIL
  - 10-10:30 h Aspectos fundamentales en el diagnóstico de la mujer estéril **Dra Polo**
  - 10:30-11 h Evaluación de la reserva ovárica **Dr Pellicer**
  - 11-11:30 h Qué significa esterilidad masculina y cuál es el diagnóstico **Dr Martínez Javaloyas**
  - 11:30-12 h Avances en Ecografía en diagnóstico pareja estéril: Aspectos uterinos y ováricos. Ecografía en 3D **Dra Martínez**
  
- Coffee Break 12-12:30h

2º BLOQUE: Moderador Dr Dolz

---

- ORIENTACIÓN TERAPÉUTICA DE LA PAREJA ESTÉRIL
  - 12:30-13:00 h Manejo síndrome ovario poliquístico en pacientes estériles **Dr Montañana**
  - 13:00 – 13:30h Avances en el tratamiento quirúrgico de la paciente estéril **Dr Ferro**
  - 13:30 – 14:00 h Avances en el tratamiento de Abortos de repetición **Dr Bellver**
  - 14:00 – 14:30 h Avances en Diagnóstico Genético Preimplantatorio **Dra Monzó**

Comida 14:30 – 15:30 h

### 3º BLOQUE: Moderador Dra Matallín

---

- TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA
  - 15:30 – 16:00 h Arsenal terapéutico en reproducción asistida **Dr Monte**
  - 16:00 – 16:30 h Inseminación Artificial: se pueden mejorar las tasas de gestación **Dra Vidal**
  - 16:30 – 17:00 h FIV: Protocolos estimulación ovárica: FSHr o asociación de LH **Dr Bosch**
  - 17:00 – 17:30 h Caso Clínico: Orientación en el Diagnóstico **Dr Díaz**

- 17:30 – 18:00 h Coffee Break

### 4º BLOQUE: Moderador Dra Badenes

---

- ASPECTOS TERAPEÚTICOS DE TRATAMIENTOS REPRODUCCION ASISTIDA
  - 18:00 – 18:30 h Manejo complicaciones tratamiento de reproducción asistida: Síndrome Hiperestimulación ovárica, Hemoperitoneo, Enfrd Pélvica Inflamatoria **Dra Taroncher**
  - 18:30 – 18:50 h Alternativas farmacológicas: Elonva **Dra Marzal**
  - 18:50 – 19:10 h Soporte fase lútea **Dra Fortuño**

- 19:10 – 19:30 h Vigencia de las Gonadotrofinas Urinarias **Dra Labarta**
- 19:30 – 19:50 h Lectura crítica de publicaciones científicas **Dr Garrido**

### **SESIONES SÁBADO: Inicio a las 9:00 h**

5° BLOQUE: Moderador Dr Fernández

---

- LABORATORIO DE UNIDAD DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA
  - 9:00 – 9:30 h Aspectos prácticos de la capacitación seminal **Dra Peinado**
  - 9:30 – 10:00 h La ICSI y la FIV en el laboratorio de embriología **Dra M José de los Santos**
  - 10:00 – 10:30 h Situación actual de la vitrificación de ovocitos y embriones **Dr Iniesta**
  - 10:30 -11:00 h Caso Clínico: Fallo fecundación **Dra de la Orden/Dr Montañana**

|                                |
|--------------------------------|
| - Coffee Break 11:00 – 11:30 h |
|--------------------------------|

6° BLOQUE: Moderador Dr Carmona

---

- ÚLTIMOS AVANCES en:

- 11:30 – 12:00 h Aspectos genéticos endometriales **Dr Simón**
  - 12:00 – 12:30 h Papel de los ARRAYS en reproducción asistida **Dra Rubio**
  - 12:30 – 12:50 h Avances en el tratamiento adyuvante en reproducción asistida Baja reserva **Dr Rubio**
  - 12:50 – 13:10 Donación de ovocitos **Dra Alamá**
- 

- ACTO DE CLAUSURA 13:30 h
- 

Duración total de curso 12 h

Distribución en 3 jornadas de 4 h (en total 1 día y medio)

#### SESIONES DE LABORATORIO

- FERRING – Vigencia de las gonadotrofinas urinarias
- MSD – Elonva: papel en reproducción asistida
- ANGELINI – La nueva progesterona