

## Ponentes

- Dr. Manuel Tena-Sempere** Catedrático de Fisiología del Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología de la Universidad de Córdoba.  
Jefe del grupo de investigación Balance Energético y Función Reproductora de la Universidad de Córdoba  
Investigador CIBEROBN
- Dr. Víctor Manuel Víctor** Investigador FISABIO-Hospital Dr Peset-Universidad de Valencia.  
Profesor asociado del Departamento de Fisiología de la Facultad de Medicina y Odontología de la Universidad de Valencia.
- Dra. María Insenser** Investigadora del grupo Diabetes, Obesidad y Reproducción Humana en el Hospital U. Ramón y Cajal, Madrid.  
Investigadora CIBERDEM
- Dr. Manuel Luque** Jefe de Sección del Área Diagnóstica y Terapéutica en Endocrinología y Nutrición en el Hospital U. Ramón y Cajal, Madrid.  
Profesor Asociado de Medicina de la Universidad de Alcalá.  
Investigador CIBERDEM
- Dr. José Ignacio Botella** Jefe de Sección de Endocrinología y Nutrición en el Hospital U. Ramón y Cajal, Madrid.  
Profesor Asociado de Medicina de la Universidad de Alcalá.  
Investigador CIBEROBN
- Dr. José Bellver** Ginecólogo especializado en reproducción asistida en el Instituto Valenciano de Infertilidad (IVI).  
Profesor Asociado en el Departamento de Pediatría, Obstetricia y Ginecología de la Facultad de Medicina de Universidad de Valencia.  
Investigador clínico en la Fundación IVI.

## Organización

Héctor Escobar Morreale  
Elena Fernández Durán  
María Insenser Nieto

## Inscripción

[jornadaciberdemirykis@gmail.com](mailto:jornadaciberdemirykis@gmail.com)  
*Enviar los siguientes datos:  
Nombre y apellidos, profesión, lugar de trabajo y mail de contacto*

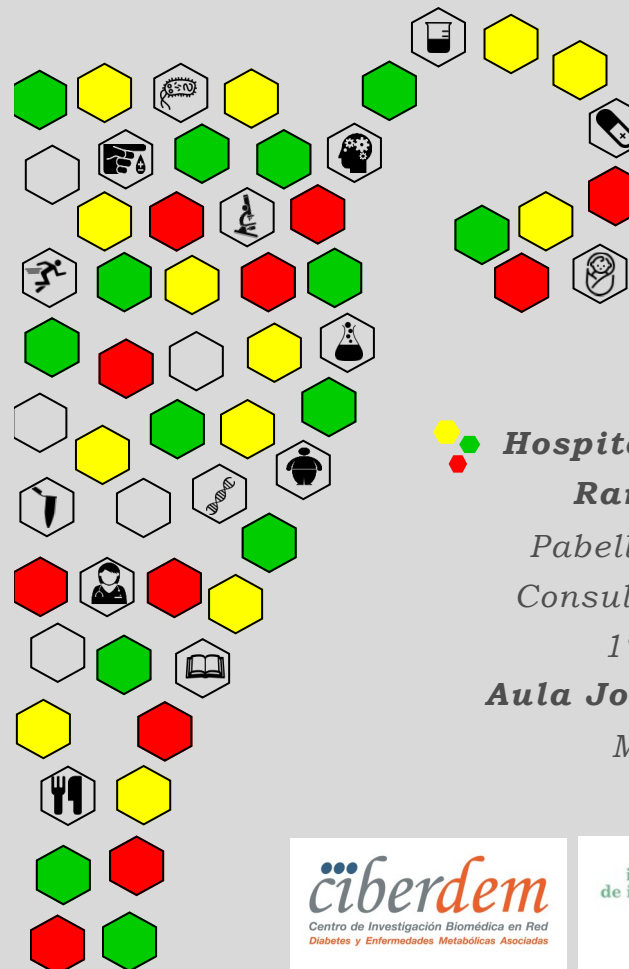


**Fecha: 20 JUNIO 2019**

**Hora: 15:30-19:30**

# I JORNADA CIBERDEM/IRYCIS DIABETES, OBESIDAD Y REPRODUCCIÓN HUMANA

**Puesta al día en el Síndrome de Ovario  
Poliquístico: desde la investigación traslacional a  
la práctica clínica**



**Hospital Universitario  
Ramón y Cajal**  
Pabellón Docente/  
Consultas Externas  
1ª planta  
**Aula Joaquín Ortuño**  
MADRID



## Objetivos

El Síndrome de Ovario Poliquístico (SOP) es uno de los trastornos endocrino metabólicos más prevalentes en mujeres en edad fértil que afecta aproximadamente al 5-10% de las mujeres españolas premenopáusicas. Estas mujeres presentan una combinación de signos y síntomas de exceso androgénico y disfunción ovulatoria. El SOP está frecuentemente asociado con adiposidad abdominal, alteraciones metabólicas, resistencia a la insulina y otros factores de riesgo cardiovascular. La etiología de este síndrome es multifactorial y compleja y numerosos estudios sugieren la existencia de un claro componente genético sobre el que influyen numerosos factores ambientales como pueden ser la dieta y el estilo de vida.

Esta jornada está dirigida a médicos de diferentes especialidades (endocrinólogos, ginecólogos, pediatras, dermatólogos) e investigadores así como a pacientes y a público en general interesado en esta frecuente patología. El objetivo es proporcionar una visión integral y actualizada del SOP, señalando los últimos avances y las limitaciones actuales en el manejo clínico de estas pacientes.

## Información general

Número de plazas: 150

Inscripciones y consultas:  
[jornadaciberdemirycis@gmail.com](mailto:jornadaciberdemirycis@gmail.com)

tel: 91 336 90 29

**Inscripción gratuita** hasta completar aforo

Certificado de Asistencia

(solicitada la acreditación como actividad de formación continuada de profesiones sanitarias)



## Programa

15:30-15:45: PRESENTACIÓN Y BIENVENIDA.

Dr. Agustín Utrilla (Director Médico, Hospital U. Ramón y Cajal)

Dra. Carmen Guillén (Adjunta a la Gerencia-Área de Gestión del Conocimiento, Hospital U. Ramón y Cajal)

Dr Héctor Escobar Morreale (Jefe de Servicio de Endocrinología y Nutrición, Hospital U. Ramón y Cajal)

### SESIÓN 1

15:45-16:15 **Investigación traslacional sobre las alteraciones metabólicas en SOP: mecanismos fisiopatológicos e implicaciones terapéuticas.** Dr. Manuel Tena-Sempere.

16:15-16:45 **Papel del estrés oxidativo en el SOP: mecanismos moleculares asociados.** Dr. Victor M Victor.

16:45-17:15 **Cambios en la microbiota intestinal asociados al SOP.** Dra. María Insenser.

17:15-17:45 PAUSA CAFÉ

### SESIÓN 2

17:45-18:15 **Criterios diagnósticos y manejo clínico en mujeres con SOP sin deseo gestacional.**

Dr. Manuel Luque.

18:15-18:45 **Beneficios de la cirugía bariátrica en mujeres con SOP.** Dr. José Ignacio Botella.

18:45-19:15 **Aspectos reproductivos del SOP.**

Dr. José Bellver.

19:15 CONCLUSIONES Y CIERRE DE LA JORNADA