

**HOTEL VINCCI SOHO, MADRID**

**21 y 22 de noviembre**

### Intervienen:

**Alexandra Roldán Bejarano** | Barcelona  
**Anabel Martínez Aran** | Barcelona  
**Araceli Rosa de la Cruz** | Barcelona  
**Arantzazu Zabala** | Bilbao  
**Benedicto Crespo Facorro** | Sevilla  
**Carlos Mañas Gómez** | Vigo  
**Carmen Moreno** | Madrid  
**Celso Arango** | Madrid  
**David Martín Hernández** | Madrid  
**Eduard Vieta** | Barcelona  
**Gerard Muntané Medina** | Tarragona  
**Javier Meana** | Bilbao  
**Josep Aguilar Triviño** | Barcelona  
**Julio Sanjuán** | Valencia  
**Lourdes Fañanás** | Barcelona  
**María Luisa Soto Montenegro** | Madrid  
**Michael Green** | Los Ángeles, EE.UU.  
**Miquel Bernardo** | Barcelona  
**Mireia Tarrés Gatus** | Barcelona  
**Noelia Rodríguez Pérez** | Sevilla  
**Pilar Sáiz** | Oviedo  
**Rafael Penadés Rubio** | Barcelona  
**Salvador Martínez Pérez** | Alicante  
**Stefan Leucht** | Munich, Alemania  
**Theodorus Van Erp** | Irvine, EE.UU.  
**Vicent Balanzá** | Valencia

Organizado por:

**cibersam**  
Centro de Investigación Biomédica en Red  
Salud Mental



Con la colaboración de:



Secretaría Técnica | MADISON MK

Telf. 902 51 09 28  
foro.cibersam@madisonmk.com

# VIII FORO Internacional de ESQUIZOFRENIA



**Hotel Vincci Soho, Madrid  
21 y 22 de noviembre de 2019**

**cibersam**

# VIII FORO Internacional de ESQUIZOFRENIA

Bienvenidos a la 8ª edición del Foro de Esquizofrenia de CIBERSAM. Un año más, contamos con la participación de ponentes internacionales de primer nivel y de investigadores jóvenes que compartirán con nosotros sus experiencias, conocimientos y entusiasmo, con el fin de avanzar hacia un diagnóstico más temprano y un tratamiento más eficaz de las psicosis. Al cóctel de ponentes jóvenes y consagrados se une, un año más, la atractiva combinación de investigación clínica y preclínica, que configura una imagen clara del estado actual del conocimiento acerca de estas enfermedades que agrupamos bajo el epígrafe de "esquizofrenia". Con ello, CIBERSAM avanza en su objetivo, descrito en su plan estratégico, de fomentar la investigación y la difusión de los resultados de la misma en enfermedades mentales graves, y hacerlo con un enfoque multidisciplinar, traslacional y colaborativo.

Queremos agradecer la colaboración de Janssen, que en un ejemplo inmejorable de cooperación público-privada, facilita la organización de este importante evento sin condicionar de modo alguno el programa científico. Durante este último año, CIBERSAM ha alcanzado un pico inédito de productividad científica, con más de 600 publicaciones de alto impacto en tan sólo 12 meses. Gran parte de ese éxito se debe al esfuerzo de investigadores jóvenes y no tan jóvenes, de las instituciones consorciadas, y de la mencionada cooperación entre entidades públicas, como el Instituto Carlos III, y entidades privadas que apoyan la investigación de alto nivel en España.

Este año no contamos con nuestra sede habitual, el Ateneo de Madrid, por estar en obras, pero hemos hecho un esfuerzo para acomodar a los asistentes al Foro en un espacio igualmente céntrico de la ciudad de Madrid. Confiamos en que disfrutéis un año más de esta extraordinaria oportunidad de aprender, compartir, enseñar y avanzar en aquello que se traduce en un mayor bienestar de la población, y muy especialmente de aquellos más vulnerables por padecer un trastorno mental.

**Eduard Vieta Pascual**

Director científico CIBERSAM

**Celso Arango López**

Organizador científico del Foro

## 21 de noviembre

**11:30-12:00 | Apertura Curso.** Presidente JANSSEN España.  
Director Científico CIBERSAM.

**12:00-13:30 | Mesa Redonda. Investigación en esquizofrenia en CIBERSAM.**

Coordinador: **Benedicto Crespo Facorro** (Sevilla).

**4 ponentes jóvenes investigadores del CIBER:**

- "Cambios estructurales en el cerebro de pacientes con primeros episodios de psicosis y sus correlatos con funcionalidad y tratamiento: estudio longitudinal a 10 años (PAFIP10)". **Noelia Rodríguez** (G26).
- "Rol de la subunidad GluN2C en los efectos psicomiméticos inducidos por MK-801, PCP y ketamina". **Mireia Tarrés-Gatius** (G02).
- "La arquitectura genética compartida entre la esquizofrenia, el trastorno bipolar y la longevidad". **Gerard Muntané** (G28).
- "Risperidone ameliorates prefrontal cortex neural atrophy and oxidative/nitrosative stress in brain and peripheral blood of rats with neonatal ventral hippocampus lesion". **David Martín** (G12).

**13:30-14:30 | Almuerzo de trabajo**

**14:30-16:00 | Neurodesarrollo, estrés y trastorno psicóticos.**

Coordinador: **Lourdes Fañanás** (Barcelona).

Alteraciones de los circuitos corticales con displasia de interneuronas: un modelo genético de psicosis. **Salvador Martínez Pérez** (Alicante).

Marcadores de neurodesarrollo alterado en psicosis: una larga historia en la investigación clínica y epidemiológica. **Araceli Rosa de la Cruz** (Barcelona).

Modelos animales de estrés y neurodesarrollo. **Maria Luisa Soto** (Madrid).

**16:00-16:30 | Pausa-café**

**16:30-18:00 | Intervenciones eficientes en primeros episodios psicóticos.**

Coordinador: **Julio Sanjuán** (Valencia).

Tratamientos farmacológicos de los primeros episodios psicóticos. **Carmen Moreno** (Madrid).

Tratamientos integrales en primeros episodios psicóticos. **Rafael Penadés** (Barcelona).

¿Qué me hubiera gustado que sucediera cuando tuve mi primer episodio? **Carlos Mañas** (Vigo).

El papel de las asociaciones de familiares en los primeros episodios psicóticos. **Josep Aguilar Triviño**. ACFAMES (Barcelona).

**18:00-19:30 | Plenaria con discusión: Schizophrenia as a neurocognitive disorder.**

Coordinadora: **Anabel Martínez Arán** (Barcelona).

Ponente: **Michael Green**, Los Ángeles, EEUU.

- "Social cognition and social disconnection in schizophrenia and the general community."

Discutidores: **Vicent Balanzá** (Valencia), **Arantzazu Zabala** (Bilbao).

## 22 de noviembre

**9:00-10:30 | Plenaria: Multicenter studies and big data, the way to move forward in schizophrenia research?**

Coordinador: **Eduard Vieta** (Barcelona).

Ponente: **Theodore Van Erp**, Irvine, EEUU.

**10:30-11:00 | Pausa-café**

**11:00-12:30 | Mesa Redonda: Mejorando el tratamiento de la esquizofrenia.**

Coordinador: **Pilar Sáiz** (Oviedo).

Tratamientos biológicos no farmacológico. **Alexandra Roldán** (Barcelona).

El TEC en el tratamiento de la esquizofrenia en 2019. ¿Tenemos que esconderlo? **Miquel Bernardo** (Barcelona).

Nuevas dianas terapéuticas no dopaminérgicas para el tratamiento de la esquizofrenia. **Javier Meana** (Bilbao).

**12:30-13:15 | Plenaria. Efficacy versus efficiency in the treatment of psychosis.**

Coordinador: **Celso Arango** (Madrid).

Ponente: **Stefan Leucht**, Munich, Alemania.

**13:15 | Cierre del curso.**

