

**MARTES 17 DE NOVIEMBRE**

**15:30-16 h Apertura Curso**

Eduard Vieta (Director Científico CIBERSAM)  
Martín Sellés (Presidente Janssen Iberia)  
Raquel Yotti (Directora del ISCIII)

**16-17:30 h Mesa Redonda Jóvenes investigadores en CIBERSAM**

Moderador: Josep Antoni Ramos-Quiroga (Barcelona)

- BDNF y NGF: biomarcadores diferenciales de los dominios clínicos en primeros episodios psicóticos y su papel en la prevención de recaídas.  
*Gisela Mezquida (Barcelona)*
- La interacción entre problemas de funcionamiento y síntomas en primeros episodios psicóticos: Un enfoque desde el análisis de redes.  
*Ana Izquierdo (Madrid)*
- Neuroimagen molecular preclínica en estimulación cerebral profunda.  
*Marta Casquero (Madrid)*

**17:30-19 h Sesión Plenaria con discusión**

Moderador: Celso Arango (Madrid)  
Discutidores: Juan Carlos Leza (Madrid) y Jose M. Menchón (Barcelona)

- Why Biomarkers are the right way to find futures treatments for psychosis?  
*Carol Tamminga (Texas, EEUU)*

**MIÉRCOLES 18 DE NOVIEMBRE**

**15:30-17 h Investigación en psiquiatría en tiempos de COVID-19**

Moderador: Víctor Pérez (Barcelona)

- Proyecto MIND-COVID. *Jordi Alonso (Barcelona)*
- Proyectos de investigación en COVID-19 en el marco del CIBERSAM. *Carmen Moreno (Madrid)*
- Estudio internacional COH-FIT.  
*Joaquim Radua (Barcelona)*

**17-18 h Sesión Plenaria**

Moderador: Ángela Ibáñez (Madrid)

- Cannabis and psychosis: the final answer?  
*Marta DiForti (Londres, UK)*

**18-19:30 h Medicina Digital, evidencias en salud mental**

Moderador: Julio Sanjuán (Valencia)

- E-enseñanza y desarrollo de un programa psicoeducativo basado en la evidencia en primeros episodios psicóticos. *Patricia Vega (Vitoria)*
- Remote Assessment of Disease and Relapse-Central Nervous System (RADAR-CNS).  
*Josep Maria Haro (Barcelona)*
- Telepsiquiatría. La visión del usuario.  
*Nel González. (Madrid)*

**JUEVES 19 DE NOVIEMBRE**

**15:30-17 h Circuitos cerebrales**

Moderador: Juan Nácher (Valencia)

- Efectos de los antipsicóticos en parámetros inmunológicos y de estructura cerebral.  
*Benedicto Crespo-Facorro (Sevilla)*
- Modulación de circuitos tálamo-corticales en modelos de esquizofrenia.  
*Francesc Artigas (Barcelona)*
- La exuberancia del cerebro en desarrollo posibilita diversidad. El papel de la actividad talámica en la formación del cuerpo calloso y las implicaciones en la enfermedad mental. *Marta Nieto (Madrid)*

**17-18 h Sesión Plenaria**

Moderador: Edith Pomarol-Clotet (Barcelona)

- Interaction between genetic variants and fetal events to increase risk for psychosis.  
*Daniel Weinberger (Baltimore, EEUU)*

**18-18:30 h Cierre del curso**

Celso Arango (Madrid)