



2ª JORNADA CIENTÍFICA

GIEX+ COMNPC

Comorbilidad entre Enfermedades
Neuropsiquiátricas y del Sistema
Nervioso Central con el Cáncer

26 y 27 de Noviembre de 2012

Salón de Grados. Facultat de Medicina

Universitat de València

Avda. Blasco Ibáñez 15



VNIVERSITAT
DE VALÈNCIA

VLC/CAMPUS
VALENCIA, INTERNATIONAL CAMPUS OF EXCELLENCE

cibersam
Centro de Investigación Biomédica En Red
de Salud Mental



GENERALITAT VALENCIANA
CONSELLERIA D'EDUCACIÓ, FORMACIÓ I OCUPACIÓ

Jornada financiada por la Conselleria d'Educació, Formació i Ocupació para el desarrollo de actuaciones de I+D por grupos de investigación de excelencia, dentro del programa Prometeo. **PROMETEO/2011/042**

2ª JORNADA CIENTÍFICA GIEX+COMNPC

Comorbilidad entre Enfermedades Neuropsiquiátricas y del Sistema Nervioso Central con el Cáncer

Lunes 26 de noviembre

- 10:30 h. **Presentación: Prof. R. Tabarés-Seisdedos**, Departamento de Medicina, Universitat de València, Centro de Investigación Biomédica en Red en el área de Salud Mental (CIBERSAM), INCLIVA.
- 10:45 h. **Cancer and complex CNS disorders: a systematic review and meta-analyses. F. Catalá¹, P. Suarez², M. Suarez², B. Crespo-Facorro³**. División de Farmacoepidemiología y Farmacovigilancia. Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios¹. Ministerio de Sanidad y Política Social. Madrid. Instituto de Formación e Investigación Marqués de Valdecilla² (IFIMAV), University of Cantabria³, Santander, CIBERSAM.
- 11:15 h. **The role of gene expression in the comorbidity between cancer and CNS disorders. César Boullosa, Kristina Ibáñez, Alfonso Valencia**. Structural Biology and Biocomputing Programme, Spanish National Cancer Research Centre (CNIO), Madrid.
- 11:45 h. **Discusión: modera Vicent Balanzá Martínez**, Departamento de Medicina, Universitat de València, Centro de Investigación Biomédica en Red en el área de Salud Mental (CIBERSAM).
- 12:10 h. **Descanso y café**
- 12:30 h. **Development of a Web Tool to study the correlation between Neurodevelopmental and Neurodegenerative Disorders and Cancer via Cellular Pathways and Susceptibility Genes. Anaïs Baudot, Alexei Lescaylle**. Luminy Institute of Mathematics, Marseille. Personal Investigador en Formación, Universitat de València.
- 13:00 h. **"The clock is ticking". An in vivo approach to study the Inverse Cancer Comorbidity in people with CNS disorders. J. Climent, A Lluch**. Cancer Research Institute University of California, San Francisco, CA, USA. Fundación Investigación Hospital Clínico de Valencia, Instituto de Investigación Sanitaria-INCLIVA.
- 13:30 h. **Discusión: modera Gabriel Selva Vera**, Departamento de Medicina, Universitat de València, Centro de Investigación Biomédica en Red en el área de Salud Mental CIBERSAM
- 14:00 h. **Comida**
- 16:00 h. **El Crowdfunding como estrategia alternativa de financiación de la investigación. Ana Fernández Zubieta**. Vórticex España.
- 17:10 h. **Discusión: modera Juan Cervera KIKURU y Cristina Amézcuea**, Técnico en Gestión de Investigación Centro de Investigación Biomédica en Red en el área de Salud Mental CIBERSAM.

Martes 27 de noviembre

- 10:30 h. **Debate sobre las necesidades y oportunidades para una investigación integrada e innovadora sobre la MULTIMORBILIDAD. Modera: R. Tabarés-Seisdedos.**