



III SIMPOSIUM PROMETEO NEC2 ANOMALIAS GENETICAS DEL DESARROLLO CORTICAL Y DISFUNCION CEREBRAL

21-22 DE NOVIEMBRE DE 2011
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS



21 DE NOVIEMBRE

- 10:15 - 11:00 Bases Moleculares del Desarrollo Cerebral
Salvador Martinez (UMH- Alicante)
Discusión: M. L. Martinez Frias
- 11:00 - 12:30 Neuropediatría
Mercedes Pineda/Tania F. Numes (H: Sant Joan de Deu, Barcelona)
Discusión: Manuel Roig, Salvador Martinez
- 12:30 - 14:00 Disgenesia Troncoencefalica
Manuel Roig (Neuropediatría, Hosp. Vall d'Hebron) y E. de Puelles (UMH-Alicante)
Discusión: ML: Martinez Frias, Salvador Martinez
- 14:00 - 16:00 Comida
- 16:00 - 17:30 Fenotipos funcionales relacionados con alteraciones genéticas en los genes implicados en migración neuronal
Francisco Carratala (UMH- Alicante)
- 18:30 - 19:30 Síndrome de Rett
Carlos Bueno (IN, Alicante)

22 DE NOVIEMBRE

- 10:00 - 11:00 Síndrome 5P. Resultados actuales y perspectiva futuras
Teresa Escamez (CIBERSAM, Alicante)
- 11:00 - 12:00 Alteraciones de sustancia blanca en pediatría
Javier López Pisón (Hospital Miguel Servet- Zaragoza)
- 12:00 - 12:15 Café
- 12:15 - 13:45 Síndromes Dismórficos
María Luisa Martínez Frias (ISCIII, Madrid)
Discusión: Salvador Martínez, Francisco Carratala, Mercedes Pineda
- 13:45 - 15:30 Despedida y Comida