

**X CURSO DE NEUROONCOLOGÍA
HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL, MADRID
29 DE ABRIL 2015 · SALÓN DE ACTOS**

- 10:00-10:10h Bienvenida.**
Dr. Pedro Pérez Segura. Hospital Clínico San Carlos. Madrid
- 10:10-10:30h Criterios básicos en el diagnóstico por imagen de tumores gliales de SNC.**
Dr. Juan San Millán. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid
- 10:30-10:50h Fundamentos de tratamiento quirúrgico en los tumores cerebrales.**
Dr. Luis Ley Urzaiz. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid
- 10:50-11:10h Valoración anatomopatológica de los gliomas: clasificación y diagnóstico.**
Dra. Cristina Carrato Moñino. Hospital Germans Trias i Pujol. Barcelona
- 11:10-12:45h Casos clínicos. Trabajo en pequeños grupos.**
Miembros del comité científico
- 12:45-14:30h Discusión y Conclusiones I**
Dra. Manuela Jorquera Moya. Hospital Clínico San Carlos. Madrid
- 14:30-15:30h Almuerzo**
- 15:30-15:50h Manejo terapéutico del glioblastoma.**
Dra. María Martínez García. Hospital del Mar. Barcelona
- 15:50-16:10h Glioma de bajo grado. Tratamiento postquirúrgico.**
Dr. Miguel Navarro Martín. Hospital Universitario de Salamanca. Salamanca
- 16:10-16:30h Tratamiento de los gliomas anaplásicos.**
Dr. Manuel Benavides Orgaz. Hospital Regional Universitario Carlos Haya, Málaga
- 16:30-17:10h Casos Clínicos. Trabajo en pequeños grupos.**
Miembros del Comité Científico
- 17:10-17:35h Discusión y Conclusiones II**
Dra. Carmen Balaña Quintero. ICO Badalona. Barcelona
- 17:35-17:55h Fundamentos de tratamiento de radioterapia en los tumores cerebrales.**
Dra. Arrate Querejeta Ayerra. Hospital Universitario Donostia. Donostia
- 17:55-18:15h Meduloblastoma. Novedades**
Dr. Ramón de las Peñas Bataller. Hospital Provincial de Castellón. Castellón
- 18:15-18:45h Trabajo en pequeños grupos.**
Miembros del Comité Científico
- 18:45-19:30h Discusión y Conclusiones III**
Dr. Juan Manuel Sepúlveda Sánchez. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid
- 19:30-20:00h ASATE (Asociación de afectados por tumores cerebrales en España)**
- 20:00-20:30h Cierre sesión**
Dra. M^a Angeles Vaz Salgado. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid