



Sede del curso:

Parc Recerca Biomèdica Barcelona (PRBB)
Doctor Aiguader, 88
08003 Barcelona
Sala de actes

Dirigido a:

Especialistas en Anatomía Patológica, Neurología, Neurocirugía, Oncología Médica, Oncología Radioterápica y Radiodiagnóstico.
Residentes y postgraduados.



Patrocinadores:



Colaborador:



Con el aval científico de:



Actividad acreditada, en base a la encomienda de gestión, concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte, y de Sanidad y Consumo al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos, con 0,5 créditos equivalentes a 3 horas y 45 minutos lectivos.
CREDITOS RECONOCIDOS POR EL "EUROPEAN ACCREDITATION COUNCIL FOR CME" (EACCME) DE LA "URMS"

Secretaría técnica

TACTICS MD - c/ París, 162 Pral. 1ª - BARCELONA - Telf.: 93 451 17 24 - Email: info@tacticsmd.net

VI jornada de NEURO-ONCOLOGÍA

Abordaje multidisciplinar en el manejo de los tumores del sistema nervioso

26 de febrero de 2010

Dirección científica:

Dra. Maria Martínez
Dr. Francesc Graus
Dra. Anna Lucas

Organizado por:

Hospital del Mar-IMAS, Barcelona
Hospital Clinic, Barcelona
Institut Català d'Oncologia - Duran i Reynals
Grup d'Estudis de Glòries de Barcelona (GEGB)

Presentación:

Desde hace más de una década el tratamiento de los tumores del sistema nervioso se basa en un abordaje multidisciplinar, tanto en el caso de los tumores primarios del sistema nervioso como en los casos de tumores metastásicos a dicho nivel. Los avances tecnológicos en los campos de la neurocirugía y las nuevas técnicas de irradiación, y un mejor conocimiento de la biología molecular de estas neoplasias han permitido una mejora significativa no sólo en la calidad de vida de estos pacientes, sino, en la supervivencia.

Sin embargo la introducción de las nuevas estrategias terapéuticas ha traído consigo una serie de retos en el manejo de estos tumores. Uno de ellos es la evaluación de la respuesta a estos tratamientos aumentando la complejidad a la hora de la toma de decisiones.

El objetivo de este curso es revisar el conocimiento de las nuevas estrategias terapéuticas y la evaluación de respuesta a dichos tratamientos en el manejo de los gliomas de alto grado desde el punto de vista de distintos expertos en el tema tanto nacionales como internacionales y que al mismo tiempo representan a las disciplinas fundamentales implicadas en su diagnóstico y tratamiento.

Hemos querido así mismo, revisar otras entidades que, aunque menos frecuentes, tienen unas características biológicas de manejo diferentes a los gliomas de alto grado, como son la gliomatosis cerebral y, dentro de las complicaciones neurológicas del cáncer, la carcinomatosis meníngea.

Esperamos que el programa que proponemos sea de interés para todos los profesionales implicados en el manejo de estos enfermos y poder contar con su presencia.

Comité Organizador

Programa:

09.00h -09.30h Bienvenida / *Welcome:*
Dra. María Martínez
Servicio de Oncología Médica, Hospital del Mar - IMAS, Barcelona

METÁSTASIS CEREBRALES Y TUMORES ESPINALES / *BRAIN METASTASIS AND SPINAL TUMORS*

Moderador / *Chairperson:* Dra. Anna Lucas
Servicio de Oncología Radioterápica, ICO - Duran y Reynals, L'Hospitalet, Barcelona

9.30h -10.00h Abordaje terapéutico de la metástasis única en sistema nervioso central
Therapeutic approach of solitary brain metastases
Dr. Salvador Villà
Servicio de Oncología Radioterápica, Hospital Germans Trias i Pujol - ICO, Badalona

10.00h -10.10h Discusión / *Discussion*

10.10h -10.30h Aspectos clínicos y terapéuticos del ependimoma
Clinical and therapeutic aspects of the management of ependymoma
Dr. Gerard Plans
Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitari Bellvitge, L'Hospitalet, Barcelona

10.30h -10.40h Discusión / *Discussion*

10.40h -11.15h Pausa café / *Coffee break*

Special session: NOVEDADES EN GLIOMAS DE ALTO GRADO / *UPDATE IN HIGH GRADE GLIOMAS*

Moderador / *Chairperson:* Dr. Francesc Graus
Servicio de Neurología, Hospital Clínic, Barcelona

11.15h -12.00h ¿Cómo evaluar la progresión en los pacientes con gliomas de alto grado?
Criterios clínicos y radiológicos.
How can we assess the progression of patients with high grade gliomas?
Clinical and radiological criteria
Prof. Dr. Jean Yves Delattre
Department of Neurology, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, Paris, France

12.00h -12.45h Nuevas estrategias terapéuticas en el manejo de los gliomas de alto grado
New therapeutic strategies in the management of high grade gliomas
Prof. Dr. Wolfgang Wick
Department of Neuro-Oncology, Heidelberg University Hospital, Heidelberg, Germany

12.45h -13.15h Discusión / *Discussion*

13.15 -14.30h Almuerzo / *Lunch*

OTRAS ENTIDADES MENOS FRECUENTES / *OTHER LESS COMMON ENTITIES*

Moderador / *Chairperson:* Dra. Avelina Tortosa
Universitat de Barcelona, Barcelona

14.30h -15.00h Meningitis carcinomatosa
Meningeal carcinomatosis
Dr. Jordi Bruna
Servicio de Neurología, Hospital Universitari Bellvitge, L'Hospitalet, Barcelona

15.00h -15.30h Gliomatosis cerebral
Dra. María Martínez, Servicio de Oncología Médica, Hospital del Mar - IMAS, Barcelona

15.30h -16.15h CASO CLINICO / *CASE REPORT*
Dra. Anna Lucas
Servicio de Oncología Radioterápica, ICO - Duran y Reynals, L'Hospitalet, Barcelona

16.15h -17.00 h Resumen y conclusiones / *Concluding remarks*
Dra. María Martínez
Servicio de Oncología Médica, Hospital del Mar - IMAS, Barcelona