



## Datos de interés

### Dirección del curso

**Dr. R. Fuentes**  
SERVICIO DE ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA.  
INSTITUT CATALÀ D'ONCOLOGIA, GIRONA

**Dra. A. Tortosa**  
EUI, CAMPUS DE CIÈNCIES DE LA SALUT DE BELLVITGE,  
IDIBELL, UNIVERSITAT DE BARCELONA

### Organización

Institut Català d'Oncologia (ICO)  
Hospital Clínic de Barcelona  
Universitat de Barcelona (UB)  
Grup d'Estudi de Gliomes de Barcelona (GEGB)

### Calendario

Viernes, 29 de febrero de 2008  
De 09.00 a 17.00 horas

### Precio de la inscripción

Para médicos especialistas: 350 euros  
Para médicos residentes: 300 euros  
PLAZAS LIMITADAS

### Sede del curso

**Hospital Universitari de Bellvitge**  
SALA DE ACTOS  
Planta baja  
HABRÁ SERVICIO DE TRADUCCIÓN SIMULTÁNEA

### Secretaría técnica, inscripciones e información

**Sr. Toni Arcas**  
**Hospital Clínic de Barcelona. Aula Clínic**  
C/ Villarroel, 170. Escalera 7, 7ª planta  
08036 Barcelona  
Tel.: 93 227 98 95  
Fax: 93 227 98 59  
Correo electrónico: tarcas@clinic.ub.es

Se ha de enviar la hoja de inscripción y el cheque o el resguardo de la transferencia, haciendo constar la referencia 501217, a:

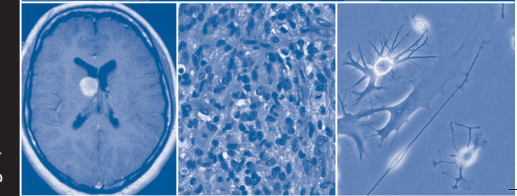
Hospital Clínic de Barcelona. Aula Clínic  
Sr. Toni Arcas - Fax: 93 227 98 59



**Aula Clínic**

## V JORNADA DE NEUROONCOLOGÍA

GLIOMAS ANAPLÁSICOS *UPDATE*



Maquetación: Elienda Berit. Àrea de Audiovisuals - Hospital Clínic de Barcelona  
L'Hospitalet de Llobregat, 29 de febrero de 2008

### Con la colaboración de:

ScheringPlough  
Laboratoris Esteve  
Roche

Solicitada la acreditación al *Consell Català de la Formació  
Mèdica Contínua*-Comisión de Formación Continuada del  
Sistema Nacional de Salud

### Dirección y coordinación del curso

**Dr. Rafael Fuentes**  
**Dra. Avelina Tortosa**  
**Dr. Francesc Graus**

### Organización

Institut català d'oncologia (ICO)  
Hospital Clínic de Barcelona  
Universitat de Barcelona (UB)  
Grup d'Estudis de Gliomes de Barcelona (GEGB)

Con la calidad de:



## Presentación

Los gliomas de alto grado son el grupo más frecuentes de tumores del sistema nervioso central y significan el porcentaje de pacientes más numeroso atendido por los distintos especialistas de los Comités Neuro-Oncológicos.

A lo largo de los últimos años se han publicado algunos estudios aleatorizados que nos han ayudado en la toma de decisiones en pacientes afectos de glioblastoma multiforme o astrocitomas de bajo grado. Al igual que sucede en otras entidades de la Oncología, existe un grupo de pacientes a medio camino entre lo que denominamos "alto grado" y "bajo grado". Este grupo, al que de manera genérica se denomina "grado intermedio," se encuentra representado dentro de los tumores cerebrales por entidades como el astrocitoma anaplásico o el oligodendroglioma anaplásico. La escasez de estudios randomizados en este grupo de tumores los convierte en un área de frecuente controversia.

El objetivo de este curso es revisar el conocimiento actual de los gliomas anaplásicos 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. 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.

## Dirigido a:

- Especialistas en Anatomía Patológica, Neurología, Neurocirugía, Oncología Médica y Oncología Radioterápica.
- Residentes y postgrados.

## Ponentes

**Dr. M. Brada**  
ACADEMIC UNIT OF RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY,  
INSTITUTE OF CANCER RESEARCH AND NEURO-ONCOLOGY UNIT,  
ROYAL MARSDEN NHS FOUNDATION TRUST, SUTTON, LONDON, UK

**Dra. M. Brell**  
SERVICIO DE NEUROCIROLOGÍA,  
HOSPITAL SON DURETA, PALMA DE MALLORCA

**Dr. J. Capellades**  
SERVICIO DE RADIODIAGNÓSTICO,  
INSTITUT CATALÀ D'ONCOLOGIA,  
HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL, BADALONA,  
BARCELONA

**Dr. R. Fuentes**  
SERVICIO DE ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA,  
INSTITUT CATALÀ D'ONCOLOGIA, GIRONA

**Dra. S. González**  
SERVICIO DE ONCOLOGÍA MÉDICA  
HOSPITAL MÚTUA TERRASSA

**Dr. F. Graus**  
SERVICIO DE NEUROLOGÍA,  
HOSPITAL CLÍNIC DE BARCELONA

**Dra. M. Martínez**  
SERVICIO DE ONCOLOGÍA MÉDICA,  
INSTITUT CATALÀ D'ONCOLOGIA, BELLVITGE

**Dra T. Ribalta**  
SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA,  
HOSPITAL CLÍNIC DE BARCELONA

**Dra. A. Tortosa**  
EUI, LABORATORI DE QUIMIRESISTÈNCIA I CÀNCER, CAMPUS DE CIÈNCIES DE  
LA SALUT DE BELLVITGE, UNIVERSITAT DE BARCELONA

**Dr. M. J. van den Bent**  
DEPARTMENT OF NEURO-ONCOLOGY,  
ERASMUS UNIVERSITY,  
HOSPITAL ROTTERDAM/ROTTERDAM CANCER CENTER, ROTTERDAM,  
THE NETHERLANDS

**Dra. E. Verger**  
SERVICIO DE ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA,  
HOSPITAL CLÍNIC DE BARCELONA

**Dr. S. Villà**  
SERVICIO DE ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA,  
INSTITUT CATALÀ D'ONCOLOGIA,  
HOSPITAL UNIVERSITARI GERMANS TRIAS I PUJOL, BADALONA,  
BARCELONA

## Programa/Program

09.00-09.30 h **Recepción y recogida de la documentación**  
*Registration*  
**Bienvenida:** Dra. A. Tortosa  
**Wellcome:** Dra. A. Tortosa

Gliomas anaplásicos *update*  
*Anaplastic gliomas update*

MODERADORES: Dr. F. Graus/ Dra. E. Verger

09.30-10.00 h **Conceptos morfológicos de los gliomas anaplásicos**  
*Current morphological features of anaplastic gliomas*

Dra. T. Ribalta

10.00-10.30 h **Más allá de la morfología...**  
*Beyond morphology ...*

Dra. A. Tortosa

10.30-10.45 h **Discusión/Discussion**

10.45-11.15 h **Café/Coffee Break**

11.15-11.45 h **Aspectos clínicos y tratamiento quirúrgico de los gliomas anaplásicos**  
*Clinical aspects and treatment of anaplastic gliomas.*

Dra. M. Brell

11.45-12.30 h **Tratamiento no quirúrgico de los gliomas anaplásicos**  
*Non-surgical treatments of anaplastic gliomas*

Dr. M. Brada

12.30-12.45 h **Discusión/Discussion**

13.00-14.30 h **Almuerzo de trabajo/Lunch**

MODERADORES: Dr. S. Villà

14.30-15.00 h **Contribución de las nuevas tecnologías en la evaluación de la respuesta al tratamiento en los gliomas anaplásicos**  
*Contribution of new technologies in evaluating the response to treatment of anaplastic gliomas.*

Dr. J. Capellades

15.00-15.45 h **Anaplastic gliomas: Where are we going from here?**  
*Anaplastic gliomas: Where are we going from here?*

Dr. M. J. van den Bent

15.45-16.15 h **Presentación de un caso clínico y discusión**  
*Case discussion*

Dra. S. González/Dra. M. Martínez

16.45-17.00 h **Fin de la Jornada: Resumen y conclusiones**  
*Concluding remarks*

Dr. R. Fuentes

## Hoja de inscripción

### V JORNADA DE NEUROONCOLOGÍA

Nombre .....

DNI .....

Dirección .....

CP ..... Localidad .....

Provincia ..... Tel. ....

Fax .....

Correo electrónico .....

Centro de trabajo .....

.....

Categoría profesional .....

Dirección .....

CP ..... Localidad .....

Provincia ..... Tel. ....

Fax .....

## Forma de pago:

Cheque nominativo a favor de la **Fundació Clínic per a la Recerca Biomèdica**, haciendo constar la referencia 501217.

Transferencia bancaria a nombre de la **Fundació Clínic per a la Recerca Biomèdica**, haciendo constar la referencia 501217, CAIXA D'ESTALVIS I PENSIONS DE BARCELONA, c/c n.º 2100-0811-76-0201083698.

Se ha de hacer llegar la ficha de inscripción y el cheque o el resguardo de la transferencia, haciendo constar la referencia 501217, a **Aula Clínic**, al número de fax siguiente: 93 227 98 59.