

Reunión consenso sobre guías de tratamiento de gliomas de alto grado por grupo de tumores de la SENE (14-15 marzo 2019)

## **JUEVES 16-20HS**

Exposición 10 min y discusión 15 min de los siguientes temas:

### **16-18hs Primera línea de tratamiento**

1. Cirugía máxima y segura: toma de decisiones. Objetividad de estos términos (Alejandro Fernández Coello)
  - Porcentaje de extirpación
  - Lesiones múltiples
  - Utilización de monitorización
  - Biopsia vs resección
2. Radioterapia: dosis, edad, evidencia de efecto de ciclos cortos (Cristina Hostalat)
  - Radioterapia estándar.
  - Pautas cortas
  - Cuando no está indicada
3. Quimioterapia: dosis, numero de ciclos, edad (Cristian de Quintana)
  - Gliadel como quimioterapia
4. Ensayos clínicos. Inmunoterapia (Josep Gonzalez)  
Introducción de los ensayos clínicos en pacientes con glioblastomas  
Breve listado de los ensayos actuales  
Inmunoterapia: ensayos clínicos

### **18-18:30 Descanso**

### **18:30-20hs Segunda línea de tratamiento**

5. Cirugía: indicaciones (Irene Iglesias)
  - Indicaciones de la resección
  - Indicaciones de biopsia
  - Imagen: pseudoprogresión, como manejarla
6. Radioterapia: indicaciones (Sara Duque)
  - Radiocirugía
  - pseudoprogresión hablar algo también en este apartado
7. Quimioterapia: indicaciones (Juan Carlos García Romero)
  - Segundas y terceras líneas: cuáles son y su evidencia

## **VIERNES 9-13:30HS**

9-9:30 Reunión administrativa del grupo

9:30-11 hs

- Ensayos clínicos desde neurocirugía, diagnóstico molecular (Dr. Gerard Plans):  
Cómo se pueden promover desde neurocirugía. Ensayo con RT intraoperatoria  
Diagnóstico molecular vs estándar: cambia el tratamiento?
  
- Innovación en la cirugía de los gliomas (Dr. Ricardo Díez Valle):  
Imagen intraoperatoria: RM, Eco, fluorescencia  
Cirugía robótica
- El tratamiento de los gliomas de alto grado en mayores de 70 años (Luis Ley)  
Riesgos relacionados con la edad  
Existe una edad límite?

Descanso

11:30-13:30 Documento Consenso