



## PROGRAMME

- 09h15**     *Accueil des participants*
- 09h45**     Introduction
- 10h00**     Epidémiologie des tumeurs cérébrales : le point sur le registre de Gironde     **H. LOISEAU**
- 10h20**     Nouveaux anti-épileptiques et tumeurs cérébrales     **C. MARCHAL**
- 10h40**     1<sup>ère</sup> évaluation de l'unité de soins continus pour patients atteints de tumeurs cérébrales primitives     **M.L. REVERS**
- 11h00**     Impact actuel et futur de la biologie sur le traitement des gliomes     **O. CHINOT (Marseille)**
- 12h00**     Les « infos » du Collège et du GTR
- 12h30**     *Déjeuner-Buffer*
- 13h30**     Techniques innovantes en radiothérapie     **A. HUCHET**
- 13h50**     Tomothérapie et tumeurs cérébrales     **G. KANTOR et J.Ph. MAIRE**
- 14h10**     Perspectives de l'évaluation en imagerie de l'effet des thérapeutiques des tumeurs cérébrales     **T. TOURDIAS**
- 14h30**     *Pause-café*
- 15h00**     Séance de post-congrès : Quid des derniers congrès ? Les essais thérapeutiques ouverts ou à venir     **I. CATRY-THOMAS**
- 16h00**     Conclusions