



N° 122

INTERÊT DU BEVACIZUMAB DANS LE GLIOME : A PROPOS D'UN CAS PEDIATRIQUE

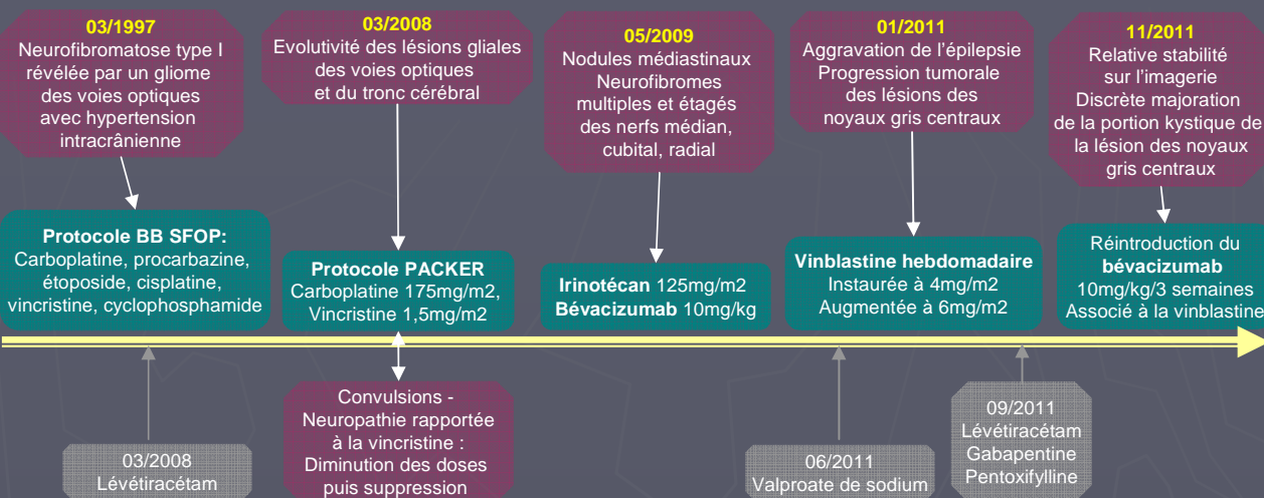
Suzzoni S. (1) Bimont G. (1) Provôt S. (1) Lejars O. (2) Meunier P. (1)
(1) Service Pharmacie, (2) Service Onco-hématologie pédiatrique, Hôpital Clocheville,
CHRU de Tours, 49 bd Béranger, 37000 TOURS



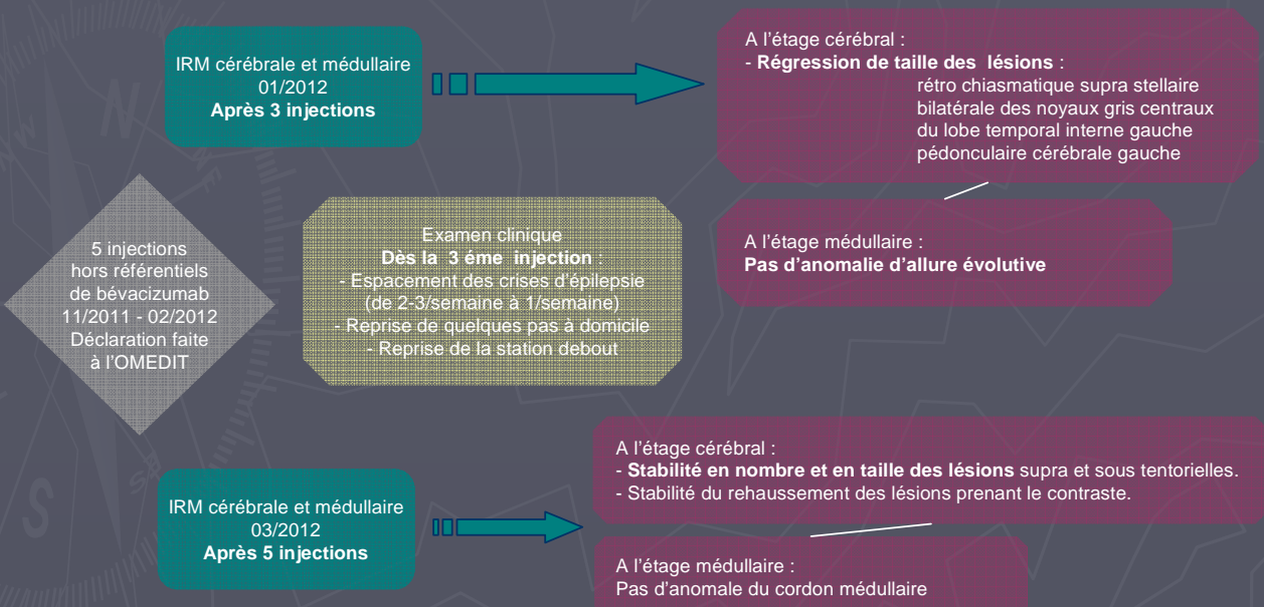
CONTEXTE

X, adolescent de 17 ans, a déclaré à 2 ans un gliome des voies optiques avec hypertension intracrânienne sur terrain de neurofibromatose de type I. Après 4 lignes de chimiothérapie dont l'association irinotecan-bévacizumab il a été décidé, sous accord d'experts, de réintroduire le bévacizumab.

METHODES - PRISE EN CHARGE



RESULTATS



CONCLUSION

Après 5 perfusions de bévacizumab, les réponses clinique et radiologique sont encourageantes. Même si toute conclusion est prématurée, ce cas et les données de la littérature justifient le développement d'une indication pédiatrique du bévacizumab.