



2017

**OBADE :Observatoire national des patients traités par Baclofene (Liorésal®) pour Alcoolo-DEpendance dans les services d'hépatogastroentérologie de l'ANGH - données intermédiaires**

Camille Barrault (1), Hortensia Lison (2), Christophe Locher (3), Florence Skinazi (4), Valérie Bourcier (5), Xavier Causse (6), Thierry Thevenot (7), Béziers (8), Charlotte Costentin (9), Vincent Quentin (10), Céline Jouan (1), Jérôme Barré (1), Jean-François Cadranet (2), Camille Jung (1).

Rationnel Le baclofène (BAC) est un agoniste du récepteur GABA-B utilisé dans le traitement de l'alcoolo-dépendance pour diminuer la consommation déclarée d'alcool (CDA). Il fait l'objet d'une recommandation temporaire d'utilisation dans cette indication accordée par l'ANSM en mars 2014. Ce traitement est actuellement utilisé par de nombreux addictologues sans que les modalités de prescription soient clairement définies (population, posologie...). Le but de cette étude est de faire un état des lieux des pratiques actuelles en hépatogastroentérologie, en particulier chez les patients ayant une maladie alcoolique du foie. But L'objectif principal de notre observatoire est d'évaluer les modalités de prescription du baclofène pour alcoolo-dépendance dans les services d'hépatogastroentérologie d'hôpitaux généraux affiliés à l'ANGH. Les objectifs secondaires sont d'évaluer la tolérance du baclofène, la CDA, les marqueurs biologiques du mésusage d'alcool ainsi que les marqueurs de la fonction hépato-cellulaire chez les patients cirrhotiques. Patients et Méthodes Les données à l'inclusion et tous les 3 mois pendant 12 mois ont été recueillies de façon rétrospective pour les patients traités depuis juin 2012 et de façon prospective pour ceux traités à partir de septembre 2014. les données recueillies étaient psycho-sociales, addictologiques, hépatologiques et biologiques. Résultats et Conclusion Entre mars 2015 et décembre 2016, 210 patients consécutifs dans 10 services d'hépatogastroentérologie ont reçu du baclofène pour alcoolo-dépendance. Les caractéristiques de la population traitée et les données de suivi intermédiaires (3 ou 6 mois) seront présentées au congrès de l'ANGH.

[Fermer la fenêtre](#)