

Titre du résumé : Impact sociétal et économique de la buprénorphine d'action prolongée (BAP) par rapport aux traitements de substitution aux opioïdes (TSO) standards en France

Coordonnées des co-auteurs

M. Chappuy¹, N. Petit², P. Melin³, R. Primel⁴, J. Carette⁴, H. Leleu⁴

¹Service Universitaire d'Addictologie de Lyon – Groupement Hospitalier Centre – Hospices Civils de Lyon, Lyon, France / Centre de Sois D'Accompagnement et de Prévention en Addictologie – Groupement Hospitalier Nord – Hospices Civiles de Lyon, Lyon, France ; ²Responsable Département d'Information Médicale Groupement Hospitalier de Territoire Cœur Grand Est / Centre Hospitalier Verdun de Saint-Mihiel / Centre Hospitalier de Saint-Dizier, Verdun, France ; ³Chef de Service du Service de Médecine Interne et d'Addictologie du Centre Hospitalier de Gaule Anthonioz / Centre de Sois D'Accompagnement et de Prévention en Addictologie / Association Nationale de Prévention en Alcoologie et Addictologie – Saint-Dizier, France ; ⁴Public Health Expertise, Paris, France

Coordonnées de l'auteur référent

Romain PRIMEL, Public Health Expertise, Paris, France

Mail : romain.primel@ph-expertise.com

Contexte et objectif : En France, environ 202 500 personnes présentent un usage problématique des opioïdes. Parmi eux, 177 000 bénéficient d'un traitement de substitution aux opioïdes (TSO) standard (méthadone, buprénorphine sublinguale). La buprénorphine d'action prolongée (BAP) constitue une alternative thérapeutique innovante, injectable à libération prolongée (hebdomadaire ou mensuelle). Elle permet la stabilité des patients par la constance de la posologie délivrée et une optimisation de l'observance. Son statut réglementaire d'usage professionnel (non-détention du traitement par les patients) permet de supprimer les possibilités de mésusage, de revente et trafic. Elle permet d'améliorer le fonctionnement de l'individu notamment leur employabilité. Cette analyse vise à démontrer le bénéfice sociétal et économique de la BAP par rapport aux TSO standards en France.

Matériel et méthodes : Un modèle d'impact budgétaire et une revue de la littérature ont permis d'estimer l'impact économique associé aux conséquences sanitaires (infectieuses, consommation de soins), sur l'emploi (taux d'emploi, pertes de productivité), sociales (prise en charge des enfants, recours à des structures spécialisées) et judiciaires (incarcérations, interactions avec la justice pénale) chez des patients traités par BAP ou TSO standards.

Résultats et conclusion : Le coût sociétal par patient sous TSO standards est estimé à plusieurs dizaines de milliers d'euros par an, dont une grande partie est supportée par le système de santé, et les pertes de productivité majoritairement imputées aux individus eux-mêmes. Au regard des données françaises et internationales, les caractéristiques pharmacologiques, pratiques et réglementaires de la BAP pourraient conduire, en fonction des hypothèses de pénétration, à une réduction possible du fardeau économique associé à l'usage problématique des opioïdes en France, de plusieurs centaines de millions d'euros.

Liens d'intérêt

Mr. Chappuy déclare avoir reçu de la firme Camurus des honoraires comme consultant pour différents travaux ainsi qu'une invitation au congrès (ATHS 2023).

Etude financée par Camurus