



Titre : Évaluation comparative de l'accès national d'emicizumab pour les personnes atteintes d'hémophilie A dans les pharmacies d'officine et hospitalières en France

Auteur(s) :

Morgane Cabon<sup>1</sup>, Valérie Chamouard<sup>1,2</sup>, Laurie Fraticelli<sup>3</sup>, Julie Freyssenge<sup>4</sup>

Affiliation(s) :

<sup>1</sup> Hôpital Louis Pradel, Groupement Hospitalier Est, Hospices Civils de Lyon - Centre de Référence Hémophilie et autres déficits constitutionnels en protéines de la coagulation, Bron, FRANCE

<sup>2</sup> Hôpital Louis Pradel, Groupement Hospitalier Est, Hospices Civils de Lyon - Unité pharmaceutique Bron, FRANCE

<sup>3</sup> Laboratoire P2S (Parcours Santé Systémique), Unité de recherche 4129, Lyon, FRANCE

<sup>4</sup> Laboratoire RESHAPE (Research on Healthcare Performance), INSERM U1290, Lyon, FRANCE

Mots clés (max 3) : Accès – emicizumab – Hémophilie A

Résumé (max 300 mots) :

La dispensation mensuelle en ambulatoire des facteurs de coagulation utilisés en hémophilie s'effectue uniquement par le biais de la rétrocession dans les pharmacies hospitalières depuis de nombreuses années. Ces modalités de dispensation contribuent à alourdir le fardeau des personnes atteintes d'hémophilie et leurs aidants du fait des contraintes d'accès à l'hôpital. Depuis juin 2021, les personnes atteintes d'hémophilie A avec ou sans inhibiteurs anti-facteur VIII ont la possibilité de recourir à la pharmacie d'officine ou hospitalière de leur choix pour la dispensation d'emicizumab dans le cadre d'un double circuit. Cette innovation du parcours de soins a pour but d'améliorer l'accès au traitement de cette pathologie rare.

L'objectif de ce travail était d'étudier l'accès au niveau national des patients à emicizumab en pharmacie d'officine ou hospitalière, en évaluant les dimensions du modèle d'accès de Penchansky et Thomas (1981) utilisé en géographie de la santé : accessibilité, disponibilité, acceptabilité, commodité et abordabilité. Les données géographiques collectées dans le cadre de l'étude nationale « PASO DOBLE DEMI » ont permis d'alimenter le modèle.

Au total, 175 répondants ont participé dont 123 en officine et 52 en pharmacie hospitalière. Le réseau dense des officines en France permet une plus grande disponibilité et une réduction des temps de trajet des patients. Les critères de commodité tels que les horaires d'ouverture influencent les patients à choisir les pharmacies de ville. Si la satisfaction à l'égard des pharmaciens officinaux est élevée, il a été mis en évidence la nécessité d'améliorer la confidentialité dans les officines. Des études supplémentaires sont nécessaires pour évaluer la dimension financière de l'accès.

La mise à disposition d'emicizumab en pharmacie d'officine améliore l'accès à ce médicament et contribue à la satisfaction des patients. Ce double-circuit de dispensation pourrait être étendu à d'autres médicaments, voire à d'autres domaines thérapeutiques dans les maladies rares.