

COMMUNIQUE DE PRESSE

STALLERGENES GREER LANCE EN FRANCE IPUMP®, LE PREMIER ASSISTANT CONNECTÉ DISPONIBLE EN ALLERGOLOGIE

- Une avancée majeure qui vise à améliorer l'observance aux traitements d'immunothérapie allergénique sous forme liquide de Stallergenes Greer.
- Une phase pilote qui confirme l'intérêt de cet outil connecté, notamment pour les jeunes patients.
- Une innovation en e-santé développée avec des allergologues qui vient enrichir le portefeuille de Stallergenes Greer qui offre un large choix d'options thérapeutiques personnalisées et ciblées d'immunothérapie allergénique adaptées aux besoins individuels et au mode de vie de chaque patient.

Antony (France), le 9 octobre 2023 – Stallergenes Greer, laboratoire biopharmaceutique spécialisé dans le diagnostic et le traitement des allergies par le développement et la commercialisation de produits d'immunothérapie allergénique (ITA), annonce la mise à disposition en France d'iPUMP®. iPUMP® est le premier assistant connecté en allergologie, destiné aux patients débutant un traitement d'ITA sous forme sublinguale liquide Stallergenes Greer. La mise à disposition d'iPUMP® fait suite à une phase pilote au cours de laquelle 92 % des patients ont utilisé systématiquement iPUMP lors de la prise du traitement*.

« iPUMP® représente un progrès significatif dans la gestion de prise des traitements d'immunothérapie allergénique. Son utilisation par le patient en premier lieu pour améliorer son observance, couplé à un taux d'adhésion élevé, comme constaté en phase pilote, sont une avancée majeure pour améliorer la qualité de vie des patients souffrant d'allergies. En optimisant encore davantage le parcours thérapeutique, Stallergenes Greer répond aux besoins et attentes de la communauté médicale et des patients », déclare Dominique Pezziardi, Président de Stallergenes SAS et General Manager de Stallergenes Greer France.

Un assistant connecté pour garantir la bonne prise du traitement et améliorer l'observance

Après avoir mené une phase pilote sur un échantillon représentatif de patients, iPUMP® est désormais disponible sur le marché français. Avec cette innovation technologique, Stallergenes Greer répond à un défi majeur dans la gestion au quotidien des traitements d'ITA : la non-observance et l'abandon prématuré du traitement.

iPUMP® dispose d'un capteur de pression connecté qui convertit la force exercée en signal sonore dès que le seuil est atteint ce qui permet de confirmer la prise du traitement.

Un minuteur intégré marque la fin de la prise journalière conformément à la prescription et enfin un témoin lumineux confirme la prise quotidienne.

Cet outil innovant et simple d'utilisation est connecté à une application mobile du même nom qui donne directement accès au protocole prescrit par le médecin. iPUMP® contribue ainsi à assister le patient pour améliorer l'observance thérapeutique afin d'optimiser l'efficacité du traitement, tout en offrant une fonctionnalité de conservation de l'historique des prises pour un suivi précis de la médication.

COMMUNIQUE DE PRESSE

Une phase pilote prometteuse, notamment chez les patients de moins de 15 ans

Lors de la phase pilote, iPUMP® a été testé auprès d'un échantillon représentatif de patients : 74 % des patients de moins de 15 ans ont adopté l'outil en vue d'améliorer leur observance, et près des deux tiers des participants perçoivent iPUMP® comme un véritable soutien dans la bonne prise de leur traitement d'ITA sublinguale liquide*. Les parents peuvent aussi être rassurés grâce à l'historique de suivi quotidien disponible dans l'application.

Un pas de plus vers l'e-santé personnalisée

Avec l'introduction d'iPUMP® sur le marché français, Stallergenes Greer confirme son statut d'acteur majeur de l'innovation en e-santé dans le domaine de l'allergologie, et illustre son engagement dans le développement de solution digitale connectée pour offrir aux patients et à la communauté médicale tout le potentiel de la médecine de précision personnalisée.

A PROPOS DE STALLERGENES GREER EN FRANCE

Stallergenes est une filiale de Stallergenes Greer International AG, dont le siège social est situé à Baar (Suisse). Stallergenes Greer est un laboratoire biopharmaceutique international, spécialisé dans la recherche, le diagnostic et le traitement des allergies par le développement et la commercialisation de produits et de services d'immunothérapie allergénique. Stallergenes Greer International AG est la société mère de GREER Laboratories, Inc. (immatriculée aux États-Unis) et de Stallergenes SAS (immatriculée en France). Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.stallergenesgreer.fr

*Données internes étude pilote 1 iPUMP. Juin 2023. N = 60

CONTACT

Stallergenes Greer France

Laura Leocadio
Marketing Director France, Belgium & Luxembourg
Tel: +33 1 55 59 23 79
Email: laura.leocadio@stallergenesgreer.com