



Zambon et Vectans Pharma annoncent le lancement de Virpax® en France,

à base d'aciclovir (Classe pharmacothérapeutique : antiviraux à action directe – nucléosides et nucléotides, inhibiteurs de la transcriptase inverse exclus, code ATC : J05AB01)

L'aciclovir est un inhibiteur spécifique des herpes virus, avec une activité in vitro sur les Virus Herpes Simplex (HSV) types 1 et 2 à l'origine de l'herpès

- L'herpès labial se déclare chez environ 1 Français sur 7¹, soit près de 10 millions de personnes.
- Chez les personnes concernées, le virus se réactive régulièrement avec en moyenne 3 à 4 épisodes par an¹.
- Vectans Pharma, spécialiste du développement de galéniques innovantes, annonce un partenariat avec Zambon France pour la commercialisation de Virpax® en automédication.

ISSY-LES-MOULINEAUX, FRANCE, le 2 avril 2024 – Zambon France, laboratoire pharmaceutique spécialisé dans le traitement de la douleur, des maladies respiratoires et des maladies rares, et Vectans Pharma, spécialiste du développement de nouvelles galéniques pour potentialiser la biodisponibilité des actifs, annoncent, dans le cadre d'un partenariat, le lancement de Virpax® en France. Virpax® est un médicament à l'aciclovir sous forme de comprimé buccogingival muco-adhésif, pour l'adulte immunocompétent ayant de fréquentes poussées d'herpès labial.

L'herpès labial ou « bouton de fièvre », une infection courante provoquée par le virus *Herpès simplex* (HSV1)².

Selon les données épidémiologiques les plus récentes de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), 3,7 milliards de personnes de moins de 50 ans, soit **67 % de la population mondiale, sont porteuses du virus**³

La plupart ne présentent aucun symptôme ou développent des symptômes bénins. Les personnes atteintes sont donc nombreuses à ne pas savoir qu'elles peuvent transmettre le virus à leur insu. A l'inverse, il se déclare chez **1 Français sur 7, soit environ 10 millions de personnes**¹. La **première contamination** a généralement lieu durant l'enfance, **entre 6 mois et 3 ans**². Les personnes souffrant d'herpès labial en France sont plus souvent des femmes, et 33 % ont moins de 29 ans¹.



Symptômes

Les signes de l'herpès labial comprennent des lésions vésiculaires (boutons de fièvre), des ulcérations à l'intérieur ou autour de la bouche ou sur les lèvres puis des croûtes². La période d'incubation est de 3 à 6 jours. Des **symptômes avant-coureurs** (prodromes) peuvent survenir de 1 à 2 jours avant l'apparition des vésicules². **Les patients touchés régulièrement par l'herpès labial connaissent en moyenne 5 à 6 épisodes par an**¹. Les facteurs favorisant le déclenchement d'une crise peuvent être multiples⁴ : fatigue, stress, fièvre, exposition au soleil, menstruations etc.

Les stades de l'herpès labial :

- **Signes avant-coureurs :**
Sensation de brûlures et picotements.
- **Apparition des lésions :**
érythèmes (rougeurs), papules (gonflements) et ulcères.
- **Apparition des croûtes.**
- **Guérison**

Les manifestations récurrentes de l'herpès labial causent de l'inconfort chez l'adulte ainsi que des arrêts-maladie¹.

En effet, l'herpès est considéré comme une maladie socialement et esthétiquement inconfortable, d'après le sondage mené par Opinionway pour Zambon⁵. Il est disgracieux pour 93 % des répondants, gênant socialement (83 %), dur à supporter psychologiquement (55 %), voire empêche de s'épanouir dans les relations amoureuses (64 %)⁵. Ces résultats corroborent les conclusions de l'étude HERPESCOPE parue en 2013¹ qui montre que **80 % des patients français voient leur vie sociale altérée**. Selon le nombre d'occurrences par an, les symptômes de l'herpès engendrent une douleur physique (chez 92 % des patients), et un état de fatigue et d'épuisement chez une majorité de patients, ayant pour effet de limiter la réalisation des tâches quotidiennes.

La maladie a également un impact négatif sur la vie professionnelle : en France, **14 % des patients se sont vu prescrire un arrêt maladie** d'une durée médiane de 4,3 jours¹.

Traitements

Actuellement, il existe des traitements sous forme de crème à base d'aciclovir, disponibles en automédication, qui permettent de réduire la durée des symptômes et leur gravité. Des dispositifs médicaux (patchs, gels) peuvent également être utilisés. Des antiherpétiques oraux peuvent par ailleurs être prescrits par les médecins. Cette liste n'est pas exhaustive.



Virpax®*, un traitement oral par comprimé buccogingival muco-adhésif à l'aciclovir.*

Virpax® est un médicament qui contient la substance active aciclovir. Il est indiqué dans le traitement des récurrences de l'herpès labial chez l'adulte immunocompétent ayant de fréquentes poussées d'herpès (voir la rubrique 5.1 du RCP). Il doit être appliqué directement sur la gencive dès l'apparition des premiers symptômes (brûlures, picotements, démangeaisons) ou signes (rougeur, gonflement). Une dose de 50 mg d'aciclovir suffit par épisode, soit un seul comprimé, qui se dissout progressivement au cours de la journée dans la salive et la muqueuse labiale.

L'étude clinique⁶ a démontré une réduction significative de la durée et de l'intensité des symptômes de l'herpès labial avec ce traitement.

Virpax® est disponible en pharmacie sans ordonnance. Il peut être dispensé dès l'apparition des premiers symptômes ou bien être délivré en amont d'un épisode.

Virpax® est fabriqué en France.

A propos de Zambon

Zambon est une entreprise pharmaceutique internationale fondée en 1906 à Vicenza, dont l'histoire repose sur les valeurs d'une famille italienne engagée à innover en matière de traitement et de soins pour améliorer la vie des patients. Elle emploie 2 500 personnes, dont 140 personnes en France et est présente dans 23 pays. En plus des trois domaines thérapeutiques historiques - les maladies du système respiratoire, les infections urinaires et le traitement de la douleur, Zambon se concentre sur le développement de traitements pour les maladies neurodégénératives et rares.

Pour plus d'informations sur Zambon, consulter le site

<https://www.zambonpharma.com>.

A propos du partenariat avec Vectans Pharma

Vectans Pharma est un laboratoire pharmaceutique français d'envergure internationale, spécialisé dans le développement de nouvelles galéniques pour potentialiser la biodisponibilité des actifs. Grâce à sa plateforme d'innovation, Lauriad®, le laboratoire assure le développement de médicaments muco-adhésifs, dont Virpax® est issu. Vectans Pharma a signé en 2023 un partenariat avec Zambon pour la commercialisation de Virpax® en France.

Pour plus d'informations sur Vectans Pharma, consulter le site

<https://www.vectanspharma.com/>.



Contact médias :

Agence akkanto
Guillaume ALBERT
+33 6 03 24 05 82
guillaume.albert@akkanto.fr

Audrey VARONA-STONE
+33 6 14 44 68 17
audrey.varona@zambongroup.com

FR-VIR-ANV-2400001 - Mars 2024

Références

- ¹ Dreno B, Malkin JE, Saiag P. Understanding recurrent herpes labialis management and impact on patients' quality of life: the HERPESCOPE study. *Eur J Dermatol*. 2013 Jul-Aug;23(4):491-9.
- ² Lara El Hayderi and Arjen F. Nikkels. Infections par les virus herpès simplex 1 et 2, In *Dermatologie infectieuse*, edited by Mourad Mokni, Nicolas Dupin and Pascal del Giudice, Elsevier Masson, Paris, 2014, Pages 7-16, ISBN9782294732843.
- ³ Looker KJ, Magaret AS, May MT, Turner KME, Vickerman P, et al. (2015). Global and Regional estimates of Prevalent and Incident Herpes Simplex Virus Type 1 Infections in 2012. *PLOS ONE* 10(10): e0140765.
- ⁴ Fatahzadeh M, Schwartz RA. Human herpes simplex virus infections: epidemiology, pathogenesis, symptomatology, diagnosis, and management. *J Am Acad Dermatol*. 2007 Nov;57(5):737-63; quiz 764-6.
- ⁵ Sondage OpinionWay pour Zambon (2022), réalisé à partir d'un échantillon de 200 Français ayant souffert d'au moins une crise d'herpès au cours des 12 derniers mois, âgés de 18 ans et plus.
- ⁶ Bieber, Thomas et al. (2014). "Efficacy and safety of aciclovir mucoadhesive buccal tablet in immunocompetent patients with labial herpes (LIP Trial): a double-blind, placebo-controlled, self-initiated trial." *Journal of drugs in dermatology*. <https://cutt.ly/DwPMZd8m>