

Rubrique dirigée par  
Philippe Beaulieu

## Aprémilast : bénéfices démontrés au-delà de l'amélioration cutanée chez des patients atteints de psoriasis en plaques chronique

Le laboratoire Celgene a présenté l'analyse intermédiaire de l'étude en vie réelle APPRECIATE (Apremilast Clinical Treatment Experience in Psoriasis) pour OTEZLA® (aprémilast), un inhibiteur oral de la phosphodiesterase de type 4 (PDE4) lors du 8ème Congrès international portant sur le psoriasis.

APPRECIATE (plus de 450 patients) est une étude multinationale (6 pays : Allemagne, Royaume-Uni, Suède, Suisse, Irlande, Autriche), rétrospective, transversale qui examine en vie réelle les patients atteints d'un psoriasis en plaques et traités par aprémilast.

Son objectif est de déterminer quels sont les objectifs thérapeutiques attendus par les patients et de décrire les critères d'efficacité du médicament.

Les données obtenues précisent qu'au bout de 6 mois de traitement, 55,4 % des patients ont

obtenu un score PGA entre 0 (blanchi) et 1 (presque blanchi) et que plus des deux tiers (69,6 %) ont bénéficié d'une amélioration  $\geq 5$  points de leur score DLQI. De plus, les cliniciens ont estimé que la plupart des patients ont présenté une réponse rapide (62,5 %) et durable (54,8 %) notamment une diminution du psoriasis en plaques (66,4 %).

En plus de l'efficacité clinique en vie réelle d'OTEZLA®, APPRECIATE, en utilisant le score PBI « Patient Benefit Index », révèle les besoins thérapeutiques considérés comme prioritaires par les patients eux-mêmes : pour 85 % la disparition des démangeaisons, pour 83 % la possibilité de mener une vie normale et pour 80 % la diminution du temps consacré au traitement. Au bout de 6  $\pm$  1 mois de traitement, la majorité des patients ont déclaré avoir tiré un bénéfice en lien avec ces besoins considérés comme prioritaires



## Codexial transcende l'art de la préparation magistrale avec Effasun Hydroquin SPF 50<sup>+</sup>

Codexial Laboratoire Dermatologique enrichit sa gamme d'excipients dermatologiques et innove en mettant sur le marché :

Effasun Hydroquin SPF 50+, le 1er excipient dermatologique pour préparation magistrale intégrant une protection solaire indice SPF 50+.

Sa formule crème unique lui confère un pouvoir antioxydant très puissant. Effasun Hydroquin SPF 50+ stabilise les molécules sensibles à l'oxydation comme l'hydroquinone et la vitamine C permettant ainsi la formulation de préparations magistrales

simples et efficaces traitant des pathologies telles que le mélasma et les taches brunes, les kératoses actiniques, le vieillissement cutané ou la rosacée.

Effasun Hydroquin SPF 50+ offre la possibilité aux dermatologues de proposer des traitements sur mesure et adaptés aux besoins spécifiques de chacun de leurs patients.

Effasun Hydroquin SPF 50+ est conditionné dans un tube de 20 g.

Il est sans parfum et contient des antioxydants.



Rubrique dirigée par  
Philippe Beaulieu

## Nouveaux peelings, nouveaux actifs !

Le Laboratoire Eneomey – leader des peelings dermatologiques – complète sa gamme de peelings professionnels, spécifiques à chaque indication et type de peau. Cette gamme garantit une parfaite maîtrise de l'acte ainsi que la certitude d'un résultat chez les patients.

En 2018, le Laboratoire Eneomey perfectionne sa gamme de peelings professionnels grâce à l'ajout d'actifs innovants tels que l'acide mandélique, AHA

extrait de l'amande ; l'acide pyruvique, molécule naturelle présente dans les fruits ; l'acide azélaïque, d'origine végétale et issu d'écorce de boulot ; l'hexyl résorcinol, molécule d'origine synthétique ; et l'acide férulique, d'origine naturelle et issu de céréales.

Ces peelings dermatologiques ont spécialement été conçus afin de lutter efficacement contre le vieillissement cutané, les taches pigmentaires, l'acné et ses cicatrices.



## AAD 2018 : le traitement par ixékizumab améliore l'impact du psoriasis génital sur l'activité sexuelle

L'impact du psoriasis génital sur l'activité sexuelle diminue dès une semaine de traitement.

Eli Lilly a annoncé à l'AAD (American Academy of Dermatology) que les patients atteints de psoriasis génital modéré à sévère traités par Taltz® (ixékizumab) avaient rapporté une diminution de l'impact de leur affection sur leur activité sexuelle supérieure

à celle du placebo au bout de 12 semaines de traitement. Les résultats de l'essai de phase 3b ont fait l'objet d'une présentation orale. Jusqu'à 63 % des patients atteints de psoriasis présentent également un psoriasis génital, qui peut être difficile à traiter et exercer un impact significatif sur leur santé sexuelle.



## Horus Pharma lance ATOPILAST®, la 1<sup>re</sup> gamme complète de dispositifs médicaux dans la dermatite atopique

La gamme Atopilast se compose d'une crème émolliente indiquée pour toutes les personnes atteintes de dermatite atopique dès l'âge de 2 ans et d'une solution nettoyante sans rinçage indiquée pour toutes les personnes atteintes de dermatite atopique dès l'âge de 3 mois.

**Liens d'intérêts :** l'auteur déclare n'avoir aucun lien d'intérêt en rapport avec l'article.

