

Paris, le 4 juin 2025

Communiqué de Presse

Journée mondiale de l'eczéma 2025 – 7 juin 2025

Eczéma atopique : un arsenal thérapeutique qui ne cesse de s'étoffer et des premières recommandations françaises

A l'occasion de la Journée Nationale de l'Éczéma, célébrée le 7 juin prochain, le docteur Marie Tauber, dermatologue et allergologue (Lyon), qui préside le groupe de Recherche sur l'Eczéma ATopique (GREAT) de la Société Française de Dermatologie, fait le point sur les avancées récente dans la prise en charge de cette pathologie chronique.

Avec près de 2,5 millions de personnes touchées en France, l'eczéma atopique est la deuxième maladie de peau la plus fréquente. Trop souvent banalisée, cette affection a pourtant un retentissement majeur sur la qualité de vie des patients, en particulier pour les formes modérées à sévères.

Un pipeline thérapeutique en constante évolution

Depuis un mois, le lébrikizumab, un anticorps monoclonal ciblant l'interleukine 13 (anti-IL-13), a rejoint les traitements disponibles pour les formes modérées à sévères d'eczéma atopique. Il s'agit de la troisième biothérapie disposant d'une AMM et d'un remboursement en France avec le dupilumab et le tralokinumab.

« D'après les études cliniques, il montre une excellente efficacité, un effet rémanent permettant d'espacer les injections (1 injection toutes les 4 semaines), et pourrait offrir une tolérance comparable au tralokinumab », détaille le Dr Tauber.

La posologie recommandée en phase d'entretien est de 250 mg toutes les 4 semaines, après une réponse clinique généralement observée dès la semaine 16. En outre, le coût du traitement est légèrement inférieur à celui des autres biothérapies actuellement sur le marché. Les inhibiteurs de JAK (upadacitinib, abrocitinib, baricitinib) sont des molécules orales également disponibles dans l'eczéma modéré à sévère depuis quelques années avec un très bon profil d'efficacité.

D'autres traitements sont en cours d'évaluation, notamment les anti-OX40/OX40L, ou en attente d'AMM/remboursement comme le nemolizumab, montrant que la recherche continue à progresser pour répondre aux besoins non couverts des patients.

Les nouvelles recommandations françaises de prise en charge de l'eczéma atopique

Compte-tenu des nombreuses nouveautés thérapeutiques, il était indispensable d'actualiser les recommandations françaises pour la prise en charge de la dermatite atopique. Le GREAT, Groupe de Recherche sur l'Eczéma ATopique, et le Centre de Preuves de la SFD ont collaboré à l'élaboration de ces nouvelles recommandations qui ont été diffusées lors d'un Forum aux Journées Dermatologiques de Paris en décembre 2024 et qui vont très prochainement paraître dans leur version courte dans le *Journal of European Academy of Dermatology and Venereology* et dans leur version longue en français dans les *Annales de Dermatologie et Vénérologie FMC*.

Ces recommandations émanent d'une revue systématique de la littérature récente concernant tous les domaines d'intérêt de la dermatite atopique et proposent un algorithme thérapeutique actualisé avec les dernières molécules arrivées sur le marché et adapté au système de soin en France.

A propos du Groupe de Recherche sur l'Eczéma ATopique (GREAT)

Le GREAT, Groupe de Recherche sur l'Eczéma ATopique, est un groupe thématique de la Société Française de Dermatologie, créé en 2017. Il est aujourd'hui constitué d'une quarantaine de membres impliqués dans la prise en charge des patients atopiques enfant et/ou adulte ou dans la recherche sur cette maladie.

Ce groupe a pour missions :

- De réaliser des projets de recherche cliniques ou thérapeutiques portant sur différents aspects de la maladie : physiopathologie, diagnostic, prise en charge thérapeutique.
- De participer à la formation des soignants sur la maladie ou les traitements de cette maladie et de mettre à disposition des informations actualisées sur le site de la Société Française de Dermatologie.
- D'aider les associations de patients lorsqu'elles en ont besoin pour la production de contenu scientifique et l'animation d'évènements auprès du grand public.
- De participer aux réseaux européens de recherche sur la dermatite atopique.

Le GREAT est associé au réseau académique F-CRIN FRADEN (FRench Atopic DErmatitis Network) qui coordonne la recherche autour de l'eczéma en France.

A propos de la Société Française de Dermatologie et de pathologie sexuellement transmissible (SFD)

La Société Savante, créée en 1889 et association reconnue d'utilité publique, a pour mission la promotion des actions de santé publique, de prévention et d'éducation dans tous les domaines de la dermatologie que ce soit à travers le soutien de la recherche médicale, le développement de la formation continue ou l'évaluation des soins.

Pour amplifier son soutien à la Recherche, le Fonds de dotation de la SFD permet par ailleurs de subventionner des projets de recherche chaque année, dans des domaines très divers comme la génétique, l'oncologie, les médicaments innovants et l'amélioration de la qualité de vie des patients atteints de maladies dermatologiques. La SFD a aussi pour objectif d'informer le grand public sur la dermatologie, ses maladies et leurs traitements en particulier afin d'améliorer les prises en charge.

Près de 2500 dermatologues et internes sont membres de la SFD qui est gérée par un Conseil d'Administration comprenant des dermatologues libéraux, hospitaliers et hospitalo-universitaires, renouvelés par tiers chaque année.

MAISON DE LA DERMATOLOGIE

10, Cité Malesherbes – 75009 Paris – Tel. : 01.43.27.01.56

Contact courriel : secretariat@sfdermato.org

Site SFD : www.sfdermato.org

Site grand public : www.dermato-info.fr

Contact presse SFD, Florence Portejoie : presse@sfdermato.org – 06 07 76 82 83