

Sous embargo jusqu'au 9 juin à 8 h 30 CET

Congrès annuel de l'Académie européenne d'allergologie et d'immunologie clinique (EAACI)

L'EAACI lance l'Atlas mondial de l'allergie, élaboré par 170 principaux leaders d'opinion issus du monde entier

Dans certains pays européens, plus de la moitié de la population est déjà sensibilisée, tandis que plus de 30 % souffrent d'une ou plusieurs maladies allergiques

Les allergies constituent un problème mondial de santé publique aux proportions pandémiques, qui exige une action immédiate

L'objectif de l'Atlas mondial de l'allergie est de souligner le fardeau que représentent les maladies allergiques et de fournir une plate-forme complète de planification stratégique de cette pathologie

Copenhague (Danemark), le 9 juin 2014 - Les allergies sont devenues une grande épidémie : dans certains pays, **plus de la moitié de la population est déjà sensibilisée, tandis que plus de 30 % souffrent d'une ou de plusieurs maladies allergiques**. Par conséquent, les allergies constituent aujourd'hui un problème mondial de santé publique aux proportions pandémiques, qui exige une action immédiate.

Afin de faire face à cette situation, l'Académie européenne d'allergologie et d'immunologie clinique (EAACI) a proposé aux leaders d'opinion du monde entier d'élaborer l'*Atlas mondial de l'allergie*, et la réponse a été largement satisfaisante. Ce document a été présenté aujourd'hui au Congrès annuel 2014 de l'EAACI, qui se déroule à Copenhague (Danemark).

Les 170 principaux leaders d'opinion du domaine des allergies ont participé à la rédaction de l'Atlas, un document qui **aborde tous les aspects des maladies allergiques : de la génétique, leurs mécanismes, leurs facteurs de risque et l'épidémiologie jusqu'au diagnostic, au traitement et à la prévention. Il introduit le nouveau concept de stratégie globale et intégrale** face à l'épidémie des allergies, comprenant des actions coordonnées impliquant des établissements scolaires, des organisations de patients, des pharmaciens, des centres de soins de santé primaires et autres professionnels de santé, le tout complété par une importante mobilisation sociale. Les Allergies et le vieillissement actif et en bonne santé et les Allergies en tant que Concept unique de santé sont évaluées.

Les objectifs de ce document sont vastes :

- Rassembler des données destinées à mettre en lumière le fardeau que représentent les maladies allergiques dans le monde entier afin qu'elles soient reconnues comme prioritaires dans les stratégies nationales de santé, car il s'agit de maladies très répandues ;
- Décrire les mécanismes et les facteurs de risque, et évaluer les meilleures méthodes destinées à prévenir et à contrôler les maladies allergiques ;
- Offrir des conseils visant à surmonter les obstacles tels que la pauvreté, l'éducation et le manque d'infrastructures, tout comme la faible priorité accordée par les systèmes de santé publics en raison de l'importance supérieure d'autres maladies et du manque de données épidémiologiques valides et fiables dans le monde entier ;
- S'assurer que les stratégies coûts-efficacité qui sont parvenues à réduire la morbidité et la mortalité sont accessibles au plus grand nombre de personnes souffrant d'allergies à travers le monde ;
- Établir un plan d'action de gestion des ressources destinées à la prévention des maladies allergiques, et contrôler et donner la priorité au financement de la recherche sur les allergies.

Une meilleure gestion des allergies pour tous

Ce document souligne les difficultés que connaissent de nombreux pays en développement dans la gestion des maladies allergiques, dues principalement à des niveaux insuffisants de prise en charge sanitaire, à la nature hétérogène des populations et au manque de programmes éducatifs destinés aux professionnels sanitaires et aux patients.

La gestion des maladies allergiques dans les pays en développement dépend également de la disponibilité des médicaments essentiels et de leur accessibilité économique. Seul un petit nombre de produits pharmaceutiques utilisés pour traiter les maladies allergiques font partie de la liste des médicaments essentiels de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), tandis que l'immunothérapie aux allergènes (la seule intervention pouvant modifier le cours naturel des allergies) reste peu accessible.

De plus, il souligne le caractère nécessaire d'une formation optimisée et bien gérée en matière d'allergies, car celle-ci est très hétérogène selon les pays européens. Ce document préconise également la pleine reconnaissance de l'allergologie en tant que spécialité, le

besoin d'une formation homogène et la mise en œuvre d'un cadre uniforme de gestion des maladies allergiques, ainsi que la création de centres d'allergologie multidisciplinaires exhaustifs destinés à coordonner au mieux la prise en charge des patients et la formation des professionnels de santé.

Une charge pour les systèmes de santé

L'*Atlas mondial de l'allergie* décrit également l'évolution des allergies ces dernières années. Au cours des deux derniers siècles, les épidémies d'allergies ont touché des pays soumis à une phase de transition épidémiologique. Les allergies respiratoires ont fait leur première apparition chez les plus riches, se sont développées dans la classe moyenne, puis ont finalement affecté les plus défavorisés. En suivant un modèle semblable, les allergies respiratoires et l'eczéma atopique sont aujourd'hui en augmentation dans les pays à revenu moyen, en particulier dans les zones urbaines. Les allergies alimentaires sont de plus en plus fréquentes parmi les populations occidentales. L'augmentation de la prévalence des allergies alimentaires est associée à des anaphylaxies mortelles chez les enfants et les adolescents.

Cette « deuxième vague » d'épidémie d'allergies entraîne une **lourde charge pour les systèmes de santé**, qui sont mal préparés pour faire face à ce nouveau défi.

Les éditeurs de l'*Atlas mondial de l'allergie* sont : le professeur Cezmi A. Akdis (Institut suisse de recherche sur les allergies et l'asthme de l'Université de Zurich), Christine Kuhne (Center for Allergy and Asthma Research, Davos, Suisse) et la professeure associée Ioana Agache (Faculté de médecine de l'Université de Transylvanie, Brasov, Roumanie).

À propos de l'EAACI

L'Académie européenne d'allergologie et d'immunologie clinique, l'EAACI, est une organisation à but non lucratif qui travaille dans le domaine des maladies allergiques et immunologiques telles que l'asthme, la rhinite, les allergies professionnelles, les allergies aux aliments et aux médicaments, et l'anaphylaxie. L'EAACI a été fondée en 1956 à Florence et est devenue la plus importante association médicale d'Europe en matière d'allergies et d'immunologie clinique. Elle est composée de 7 800 membres issus de 121 pays, ainsi que de 47 sociétés nationales d'allergologie.



Pour en savoir plus :

Hill+Knowlton Strategies

Ana Sánchez / Noelia García

ana.sanchez@hkstrategies.com

Noelia.garciatrillas@hkstrategies.com

+34 93 410 82 63

EAACI

Macarena Guillamón - EAACI Headquarters

Hagenholzstrasse 111 3rd Floor

8050 Zurich - Switzerland

Tél. : + 41 44 205 55 32

Portable : +41 79 892 82 25

macarena.guillamon@eaaci.org

www.eaaci.org

RÉFÉRENCES

Données issues du *Global Atlas of Allergy*. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) 2014