Zeitschrift: Générations

Herausgeber: Générations, société coopérative, sans but lucratif

Band: - (2016)

Heft: 78

Rubrik: L'infographie : plus de 20% de la population souffre d'allergies diverses

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 25.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Plus de 20% de la population souffre d'allergies diverses

L'allergie est une réaction exagérée du système immunitaire provoquée par une substance étrangère qui n'entraîne pas de trouble chez la plupart des personnes. Si leurs causes ne sont pas encore connues, l'environnement et le mode de vie contribuent fortement aux phénomènes allergiques. PAR MICHAEL BALAVOINE ET FRÉDÉRIC MICHIELS Allergène Reconnaissance de l'allergène (substance provoquant l'allergie) par les lymphocytes (globules blancs spécialisés) lymphocyte B allergène Réaction allergique A. Les lymphocytes B Le contact avec un allergène sensibilisés se transforment peut se faire par: en plasmocytes et • la peau (plantes, animaux...) produisent des anticorps · l'alimentation (noix, fruits de mer...) de type IgE une piqûre (médicaments, abeilles...) la respiration (pollens, moisissures...) B. Les IgE viennent se fixer à la surface des plasmocyte mastocytes (cellules jouant un rôle clé dans le déclenchement de l'allergie) allergène récepteurs C. La fixation des allergènes sur les IgE... ... déclenche la libération de substances inflammatoires par les mastocytes, en particulier l'histamine mastocyte **3** Manifestations Démangeaisons Asthme Rhinite · Conjonctivite, etc. histamine

www.generations-plus.ch