Überempfindlichkeit gegenüber Nahrungsmitteln

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Das Rote Kreuz : offizielles Organ des Schweizerischen

Centralvereins vom Roten Kreuz, des Schweiz. Militärsanitätsvereins und des Samariterbundes

Band (Jahr): 46 (1938)

Heft 10

PDF erstellt am: 11.09.2024

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-973507

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Ueberempfindlichkeit gegenüber Nahrungsmitteln.

Es ist allgemein bekannt, dass ein-Menschen gewissen Nahrungs-, bzw. Genussmitteln gegenüber Empfindlichkeit zeigen, die mit der psychischen Abscheu, wie sie traditionell oder individuell bedingt vorkommt, nichts zu tun hat. Man braucht nur auf die gesundheitlichen Folgen hinzuweisen, die für manche der Genuss von Erdbeeren, Hummer oder Muscheln bewirkt. Sehr viele dürften in ihrer Familie oder unter ihren Bekannten Personen kennen, die, wenn sie Erdbeeren essen, Ausschlag bekommen. Die medizinische Forschung hat diese Ueberempfindlichkeit (Idiosynkrasie) gegen Nahrungsmittel als eine Teilerscheinung in der grossen Gruppe Ueberempfindlichkeitskrankheiten erkannt. Zu ihr gehören Heufieber, Asthma, Migräne usw. Während man aber früher dazu neigte, als die hauptsächlichste Eintrittspforte der die Ueberempfindlichkeit hervorrufenden Reizstoffe die Atmungswege anzusehen, ist in den letzten Jahren die grosse Verbreitung der Ueberempfindlichkeit durch Nährschäden festgestellt worden. In einer Aufsatzreihe über die Idiosynkrasien gegen Nahrungsmittel hat der Zürcher Privatdozent E. Hanhardt in der «Deutschen Medizinischen Wochenschrift» diesem Gegenstand eine zusammenfassende Darstellung gewidmet und insbesondere auch die erbliche Veranlagung zu solchen Nährschäden untersucht. Seine Feststellungen sind dazu angetan, verschiedene Vorurteile, vor allem bei Eltern gegenüber «Unarten» der Kinder bei Tisch, zu zerstreuen.

Die Ueberempfindlichkeit kann sich gegen jegliche Nahrungsmittel richten. E. Hanhardt zitiert mit Recht den

englischen Spruch: «Was des einen Nahrung ist, ist des andern Gift.» Es gibt Menschen mit Ueberempfindlichkeit gegen ganz alltägliche Nahrungsmittel, wie Milchprodukte, Eier und Brot. Es ist ein Kennzeichen der echten — nicht psychisch bedingten — Ueberempfindlichkeit, dass sie sich gegen ganz bestimmte Nahrungsmittel richtet. Ueberempfindliche ertragen «schwerste» Speisen oder raffinierteste Delikatessen. Bloss einen Nährstoff oder einige Nährstoffe können sie sich nicht einverleiben, ohne mit Krankheitserscheinungen zu reagieren, von Ausschlägen bis zu schwersten Krisen, ja Lebensbedrohung. Die Spezifität kann so weit gehen, dass sie z.B. nur gegen Eiweiss gerichtet ist, wogegen Eidotter vertragen wird. Bei Ueberempfindlichkeit verschiedenen Stoffen gegenüber sind die sonderbarsten Kombinationen beobachtet worden. Der eine vertrug alles, nur nicht Erdbeeren und Greyerzerkäse, der andere weder Fisch noch Kaffee, Tee und Nüsse. Man sah Idiosynkrasien gegen Störfisch und Hühnerfleisch, gegen Eier und Tomaten. Jede Kombination ist möglich. Das eigentliche Warum ist noch ein Rätsel. Mit dem Vorhandensein solcher Ueberempfindlichkeiten ist jedenfalls bei der Speiseabscheu immer zu rechnen. E. Hanhardt weist nachdrücklich darauf hin, dass viele Menschen infolge ihrer Ueberempfindlichkeit Nahrungsmitteln gegenüber von einer verständnislosen Umgebung Böses erdulden müssen. Als besonders barbarisches Beispiel führt er die Leiden eines Knaben an, der von seinem Vater, einem ungarischen Oberst, für die «Unart», keine Enteneier zu vertragen, mit dem flachen Säbel geprügelt wurde. Auch Justizirrtümer sind durch Verkennung der Nährschäden auf der Grundlage einer Ueberempfindlichkeit möglich, da sie eine Vergiftung vortäuschen können.

Bei einer hohen Ueberempfindlichkeit gegen bestimmte Stoffe wirken schon ganz kleine Mengen krankheitserzeugend. Ein kleines Mädchen bekam Atemnot, als es zwei Tropfen einer Eiweisslösung von der Verdünnung 1:100 Millionen einnahm! Hochgradig Eiempfindliche können schon auf den Kuss einer Person, die vorher ein Ei gegessen oder auf den Genuss des Fleisches von Hennen, die nicht besonders sorgfältig ausgeweidet wurden, mit Ueberempfindlichkeitserscheinungen reagieren. Schon der Aufenthalt in einem Raum, wo ein Ei geöffnet wurde, der Genuss von mit Eiern bereitetem Gebäck, Schokoladenbonbons oder Speiseeis vermag den spezifischen Nährschaden herbeizuführen. Die bereits erwähnte Spezifität erreichte bei einem Mann einen so hohen Grad, dass er nach dem Genuss von weich gekochten Eiern Kopfschmerzen bis zur Bewusstlosigkeit bekam; harte Eier schadeten ihm dagegen gar nichts.

Die Einstellung der Menschen zu ihrer Ueberempfindlichkeit ist sehr verschieden. Manche sind ganz instinktlos und möchten am liebsten das essen, was ihnen nicht bekommt. Sie geben sich damit nicht zufrieden, auf Nahrungs- und Genussmittel zu verzichten, die sonst so gut wie allen bekömmlich sind. Doch

gibt es wiederum auch solche, die etwa schon vom Geruch oder dem Anblick von Erdbeeren hinter Schaufenstern nicht nur eine schreckliche Abscheu, sondern bereits ihren Ausschlag und ihre Symptome bekommen. In Genf gab es einen herkulisch gebauten Polizeikommissar, der auf dem Markt beim Erdbeerstand fast ohnmächtig zu werden pflegte. Das praktisch Wesentlichste bleibt die Tatsache, dass die verschiedensten, normalerweise vollkommen harmlosen Lebensmittel auf manche wie Gift wirken. Dies müssen gerade die Eltern beachten, um ein etwa überempfindliches Kind nicht gesundheitlich zu schädigen oder ihm das Leben zum Martyrium zu machen. Sogar mit dem Schlimmsten ist zu rechnen. Das hartnäckige Festhalten an der Kuhmilch bei dafür überempfindlichen Säuglingen hat schon Todesfälle herbeigeführt. Gewiss, nicht jede Essunsitte, zumal eines verwöhnten Kindes, basiert auf Ueberempfindlichkeit, doch die Möglichkeit ist stets vorhanden. Der Arzt ist in der Lage, das Vorhandensein echter Ueberempfindlichkeit festzustellen, die Ursache zu eruieren und zu beseitigen. Und zwar keineswegs allein auf dem Wege der Ausschaltung des betreffenden Nährstoffes, vielmehr durch eine Herabsetzung, bzw. Beseitigung der Ueberempfindlichkeit bei der betreffenden Person selbst. Auch tritt in vielen Fällen mit der Zeit ein spontaner Verlust der Ueberempfindlichkeit ein.

-d- in der «National-Zeitung».

L'emploi des gaz de combat au cours des âges.

Contrairement à une opinion très répandue, les gaz et autres matières toxiques n'ont nullement été utilisés pour la première fois durant la Guerre mondiale. Bien au contraire, ce moyen de combat semble remonter à l'époque préhistori-