

Dernières nouvelles médicales

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Aînés : mensuel pour une retraite plus heureuse**

Band (Jahr): **17 (1987)**

Heft 11

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

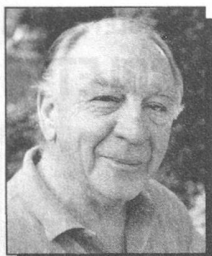
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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

<http://www.e-periodica.ch>



Des médecins refusent de soigner

Ils sont quelque huit cents, surtout des chirurgiens et aussi des dentistes, des médecins qui disent «non» à certains de leurs malades. Du jamais vu! Au cours des grandes et meurtrières épidémies de peste, de choléra, de fièvre jaune, de tuberculose, des empoisonnements collectifs, des catastrophes, aussi loin que remonte la mémoire, jamais des docteurs en médecine ne s'étaient récusés. Mais voilà qu'aujourd'hui, aux Etats-Unis, un nombre important de médecins refusent de prendre leurs responsabilités. Un scandale auquel le magazine «Newsweek» consacre un long article. A qui refusent-ils d'apporter leurs soins, ces médecins? Aux victimes du sida. La peur, même irrationnelle, est mauvaise conseillère.

La mort de l'escargot qui tue

Un vaccin est envisagé contre la bilharziose pour l'année prochaine. C'est le fruit de la collaboration de l'équipe du professeur André Capron, de l'Institut Pasteur de Lille, et celle de la Société Transgène de Strasbourg. Obtenue par

génie génétique, l'antigène 28 réduit déjà de 80% l'infection parasitaire chez les animaux. La bilharziose, infestation de l'organisme par un ver microscopique abrité dans un escargot aquatique, affecte quelque 300 millions d'individus dans le monde. En Afrique, c'est la mort pour 10% du bétail infecté.

Poussière d'éponges contre le soleil

Il s'agit d'une poudre faite de microscopiques éponges, qui assure la protection de la peau pendant douze heures. Ce nouvel écran solaire non gras-seux résiste à l'eau. Il devrait aider à éviter le cancer de la peau. Sa mise sur le marché est prévue dans un an ou deux. Une poudre qui «présente d'importantes possibilités. Tout ce que nous pouvons faire pour nous protéger des rayons du soleil est d'une grande importance», dit le docteur Albert M. Kligman de l'Université de Pennsylvanie.

Pour la beauté des pieds

Comme l'orthodontie redresse les dents, l'ortho-

nyxie corrige l'ongle incarné. Cette thérapeutique date de 1968 mais est encore très mal connue: une agrafe métallique, épousant la courbure de l'ongle incarné, rétablit la courbure en douze à seize mois. Sa fixation sur l'ongle déformé ou trop épais met immédiatement fin aux douleurs et ne nécessite aucun arrêt de travail. L'orthonyxie est efficace à long terme mais les récurrences sont possibles - une nouvelle agrafe devra être scellée. Seules contre-indications: hypertrophie des bourrelets latéraux, épaissement ou fragilité excessive de la plaque de l'ongle.

Le bruit, un inconnu en France

Le dernier rapport français du bruit met en évidence la nécessité de réduire le bruit dans l'entreprise et celle d'accroître les connaissances sur les effets du bruit sur la santé de l'homme. Mais si «tout le monde s'accorde pour reconnaître que le bruit a des répercussions sur la santé», le D^r Pierre Josserand révèle qu'aucune étude scientifique ne l'a jamais établi. En 1988, une enquête épidémiologique devrait réparer cette lacune.

Le gène et le colon

Des chercheurs britanniques et israéliens révèlent, dans «Nature», qu'une anomalie génétique serait liée au cancer du colon. Il s'agit d'un gène manquant ou défectueux de la cinquième des 23 paires de chromosomes que compte chacune de nos cellules. L'étude de 13 familles atteintes d'une maladie héréditaire rare, «familial adenomatous polyposis» (FAP), a montré comment, chez les adolescents, des centaines de minuscules polypes qui tapissent leur colon peuvent devenir cancéreux. Les chercheurs ont alors voulu savoir si cette anomalie était présente dans le cancer colorectal. Ils ont étudié 45 cancers du colon et découvert que la section du chromosome 5 porteur du gène FAP était absente dans plus de 25% des cas. En vue d'améliorer diagnostic et traitement du cancer du colon, les chercheurs espèrent isoler le gène incriminé avant deux ans. En attendant, ils recommandent aux personnes de plus de 50 ans de se soumettre à un examen de routine, ce qui permettrait des interventions préventives. Ils préconisent aussi un régime riche en fibres et en calcium afin de réduire les conséquences de ces anomalies génétiques.

LA FONTAINE EMS MAISON DE REPOS

Pour personnes âgées hommes et femmes. Chambres privées, tout confort. Maison ouverte à tous les médecins.
Reconnue par les assurances

Dir.: Nelly Pavillard
1012 La Rosiaz/Pully, ch. des Oisillons 10, ☎ (021) 29 98 24

«JOLI-BOIS» Etablissement médico-social

accueille les personnes âgées à 700 m d'altitude. Cadre tranquille. Vue imprenable. Intérieur entièrement rénové; équipement moderne; personnel qualifié (soins infirmiers, physiothérapie, animation).

1832 CHAMBY

Téléphone (021) 64 31 51

Espoir pour une maladie mystère

Contre la sclérose en plaques, une protéine (myéline) synthétique appelée Cop I, a été mise au point, après deux années d'essais, par l'équipe du Dr Murray B. Bornstein de l'Albert Einstein College of Medicine, à New York. Selon «The New England Journal of Medicine», l'injection de ce médicament a limité et même arrêté la poussée des symptômes chez 25 patients atteints d'une forme légère de la maladie. La sclérose en plaques, dont la cause demeure mystérieuse, pourrait être déclenchée, au cours de l'enfance, par un virus. Mais les premiers symptômes ne se manifestent qu'entre 20 et 30 ans. Il s'agit d'une maladie auto-immune qui apparaît lorsque le système immunitaire de l'organisme attaque ses propres tissus, comme il le fait d'une substance étrangère. Il attaque la myéline, la gaine des nerfs, et interrompt ainsi les impulsions transmises aux diverses parties du corps. Ce qui se traduit par une vision floue, une parole hésitante, des mouvements spasmodiques. Le Dr Bornstein espère mettre Cop I sur le marché d'ici cinq ans. La myéline synthétique, pense-t-il, pourrait également traiter d'autres maladies auto-immunes telles que le diabète infantile ou le lupus (affection cutanée).

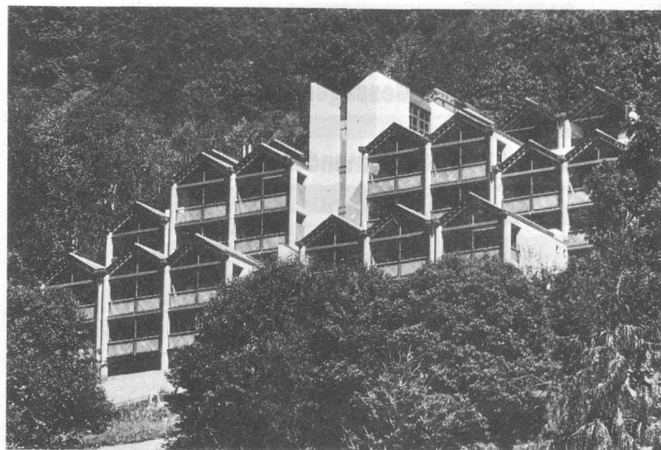
La «mal bouffe» allemande, accident de l'histoire

Wolfram Siebeck, critique gastronomique aux magazines allemands «Die Zeit» et «Stern», ainsi qu'à la télévision, affirme que si ses compatriotes négligent les plaisirs de la table, c'est parce qu'au cours de leur histoire ils ont traversé trop de guerres et de famines. Selon le «Herald Tribune», Siebeck adjure les Allemands d'abandonner «la mentalité de la potée du dimanche» préconisée par les nazis. «On est assez riche pour acheter de grosses Mercedes... alors pourquoi pas se payer autre chose que de la choucroute... les Barbares n'ont pas de restaurant trois étoiles.» Sans oublier qu'outre-Rhin la «mal bouffe» est responsable des meurtrières maladies cardiovasculaires.

Grands voyageurs, soyez hypocondriaques

Etre inquiet de sa santé est une exigence pour tous ceux qui voyagent au loin, dit la «Pratique Médicale», qui estime à huit millions par an le nombre des voyageurs quittant l'Europe pour le tiers monde. Au retour de tels voyages, on doit amener son médecin à se souvenir de maladies telles que paludisme, bilharziose, onchocercose, choléra, brucellose... Les touristes imprudents en font souvent les frais car ils oublient de dire à leur médecin qu'ils reviennent d'Afrique, d'Extrême-Orient ou d'Amérique latine. Ils se contentent de lui dire «je suis fatigué», sans préciser où ils ont «attrapé» leur fatigue.

J.-V. M.



Médecine empirique à Castaneda

Deux ans de travaux, sponsorisés par la Communauté Migros, et la Clinique de cure «Al Ronc», à Castaneda, dans le Misox, Grisons, a ouvert ses portes fin août dernier. Un site entouré de châtaigneraies, une paix royale, pour une double activité, puisque la clinique, dirigée par le Dr Gerhart Anselmi, est à la fois un centre de soins et un centre de formation aux méthodes de la médecine empirique.

En cherchant les causes d'un trouble, au lieu d'en attaquer les symptômes, et par conséquent en stimulant le système immunitaire de l'organisme, la médecine empirique rencontre une audience de plus en plus large depuis quelques années. A travers les médecines douces telles que homéopathie, thérapie neurale, manipulations, cures de jeûnes, etc., elle est entre autres appliquée dans les cas d'affections chroniques ou fonctionnelles (migraines, asthme, troubles gastriques...) ou encore dans les cas de perturbations de l'appareil moteur (arthrose et arthrite...). Une médecine vouée à l'équilibre général du patient, dans des conditions réunies avec succès à Castaneda.

MLR

Clinique de cure «Al Ronc», Val Calanca, canton des Grisons, 6549 Castaneda. Tél. 092/82 22 50.

PUBLICITÉ

Problème résolu pour les personnes sensibles au café

Pour un nombre de personnes sensibles au café, une grande lettre «S» en or est le signe libérateur qui leur permet de s'adonner à nouveau aux plaisirs du café, sans arrière-pensée. Nous voulons parler du «Café ONKO S». Ce café est garanti débarrassé, avant la torréfaction, de nombreux irritants, par un procédé breveté. L'efficacité de ce procédé est officiellement reconnue, de sorte que le CAFÉ S peut être désigné comme garanti «affiné, aux effets irritants atténués». En outre, la caféine stimulante, l'arôme généreux et le goût délicat restent intacts. Le «Café ONKO S» est en vente sous forme de café moulu - spécialement pour le filtre et les machines espresso - et sous forme de café soluble lyophilisé.