

# Médecine : nouvelles prouesses de l'aspirine

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): **24 (1994)**

Heft 4

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.library.ethz.ch)

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

# NOUVELLES PROUESSES DE L'ASPIRINE

## Un remède centenaire

Un comprimé efficace contre l'infarctus et le cancer! - Incroyable cette nouvelle, non? Publiée, il y a quelques jours, dans la presse scientifique américaine, elle fait état d'une série d'études ayant porté sur plus d'un million de sujets (des malades et des bien portants), qui confirment qu'un comprimé d'aspirine, ou même un demi-comprimé, pris régulièrement chaque jour, écarte les risques de crise cardiaque ainsi que les dangers de certains cancers. Cette action préventive de l'aspirine intéresse les hommes de plus de soixante ans et les femmes de plus de cinquante ans. Et, en premier lieu, celles et ceux qui forment des «groupes à risque»: familles de cardiaques, d'hypertendus, d'obèses, de diabétiques, ainsi que les fumeurs et les amateurs de bonne chère.

## Ange ou démon?

A cette question, tous les chimistes et biologistes du monde ont cherché une réponse depuis qu'à l'automne 1899, Félix Hoffmann, chimiste aux usines Bayer d'Eberfeld en Allemagne, ayant réussi la synthèse de l'acide salicylique, (dérivé de l'écorce de saule et de la reine des prés), obtient une première aspirine et l'expérimente avec succès sur son vieux père perclus de rhumatismes. Mais on découvre bientôt que l'aspirine a de graves effets secondaires (maux d'estomac, saignements, bourdonnements d'oreille, hyperten-

sion artérielle...) Et que l'on peut aussi s'empoisonner et mourir de l'aspirine si on en abuse (troubles nerveux, délire, coma).

## Grandes enquêtes

Chaque année, les revues scientifiques consacrent plus de mille articles à l'aspirine. Quelque 22 000 médecins et 90 000 infirmières et infirmiers américains, âgés de plus de cinquante ans, l'ont expérimentée sur eux-mêmes pendant plus de cinq ans pour vérifier ses propriétés préventives contre les accidents cardiaques. Depuis dix ans, l'American Cancer So-

ciety étudie, sur 600 000 hommes et femmes, le rôle préventif de l'aspirine contre le cancer et les affections du tube digestif. Premier constat: la mortalité est de 40% inférieure chez les preneurs d'un comprimé d'aspirine tous les deux jours, que chez les autres.

## Des facteurs biologiques

Véhiculée par les cellules de plasma sanguin, l'aspirine agit sur notre organisme en relation avec la plupart des facteurs biologiques qui le gouvernent: enzymes, acide désoxyribonucléique (ADN), prostaglandines, collagène. Ce

## LE SECRET DES SORCIERS

- **Les labos pharmaceutiques** proposent 12 millions de dollars aux sorciers d'Amérique latine en échange du secret des feuilles, herbes et racines qui guérissent.
- **Dormir sans lentilles de contact** réduit de 74% les infections oculaires, dit l'Université Johns Hopkins.
- Le ministre de la Santé américaine (une femme) **favorable à la marijuana** utilisée comme médicament pour soulager les malades du sida.
- 85% des Américains de plus de 50 ans **n'utilisent pas de préservatifs**, 10% ont plus de 2 partenaires sexuelles par an et 7% portent le virus du sida.
- **Le manque de sommeil**, mal du siècle responsable des accidents de la route; une accusée: la télévision.
- **500 000 cobayes humains** (volontaires et rétribués) en France, pour tester les nouvelles molécules découvertes par l'industrie pharmaceutique.
- **Pas de chirurgie systématique** pour l'hypertrophie de la prostate, éviter rayons X, cystoscopie, ultrasons, disent 13 experts du ministère américain de la Santé. Au médecin traitant de prescrire les médicaments de confort appropriés.
- **Existe-t-il un gène des centenaires?** Les biologistes du prix Nobel Jean Dausset le cherchent dans le sang des plus de 90 ans. Mêmes travaux en Italie, au Japon, aux USA. Objectif: faire mieux vieillir les plus de 65 ans (15% des populations).
- **Lueur d'espoir** pour les 400 000 Alzheimer français: un médicament, le THA, fait son apparition. Il a déjà **rendu la mémoire** au prix Nobel de chimie (1952) anglais, le D<sup>r</sup> Martin. **Prudence**: il présente de sérieux effets secondaires pour le foie. Il est commercialisé par Parke Davis à l'intention des seuls hôpitaux.

sont ces facteurs biologiques qui encouragent ou freinent les propriétés thérapeutiques du médicament selon leur propre demande. Ainsi stimule-t-elle la production, par l'organisme, d'agents du système immunitaire tels que l'interféron et l'interleukin chargés d'empêcher la formation de tumeurs, notamment celles du système digestif. Par ailleurs, c'est l'un des effets secondaires les plus dangereux de l'aspirine, le risque d'hémorragie, qui a fait apparaître l'une de ses plus belles vertus: la désagrégation des plaquettes sanguines, c'est-à-dire la prévention des thromboses et donc, des accidents cardiaques.

Jean V.-Manevy

# BADAN

LE SENS DE L'ÉVASION

Morges

021-803 07 33

Agences à

Lausanne

Cossonay

Genève

Vevey



Les beaux jours qui s'annoncent sont propices aux excursions pleines de découvertes.

• Fête de l'Ascension (circuits) :

11 au 15 mai, Nantes (F) Fr. 750.-

12 au 15 mai, Châteaux de Bavière (D) Fr. 680.-

12 au 15 mai, Le Périgord (F) Fr. 690.-

• Fête de la Pentecôte (circuits) :

21 au 23 mai, Heidelberg (D) Fr. 480.-

21 au 23 mai, le Bourbonnais (F) Fr. 510.-

21 au 23 mai, le Tricastin (F) Fr. 530.-

• Autres destinations sur demande

Tous les vendredis,  
départs pour les côtes espagnoles  
**9 jours** dès Fr. 425.-

Renseignez-vous auprès de nos conseillères  
en voyages sur les excursions d'une  
demi-journée ou d'un jour.

Autocars • Agences de voyages • Réceptif

V O Y A G E S



**BERLENDIS SA**

Av. de la Gare 6  
1003 Lausanne  
(Suisse)  
Tél. 021/320 50 45

**ROSES** (Costa Brava) - 8 jours, tout compris  
Fr. 395.-, dép. 23 avril 94 - 7 mai 94 (Ascension)

**GORGES DU TARN** - 5 jours, tout compris  
Fr. 530.-, dép. 16 avril 94 - 25 mai 94

**ALSACE** - 4 jours, tout compris  
Fr. 440.-, dép. 27 mai 94

Notre bilan :  
gage de votre sécurité !  
Pourquoi vous en priver ?

UBS  
Pl. St-François 1  
1002 Lausanne  
☎ 021/318'44'51



## CENTRE ACOUSTIQUE RIPONNE

**GRATUIT:**

Contrôle d'ouïe; nettoyage, contrôle de votre appareil;  
renseignements et conseils. Sur rendez-vous.



P.E. Duvoisin

RUE DU TUNNEL 5, LAUSANNE devant ENTRÉE NORD du PARKING RIPONNE 021/320 61 34

Fournisseurs agréés AI/AVS - **AUDIOPROTHÉSISTES** - **BREVET FÉDÉRAL**

Succursales: LA CORRECTION AUDITIVE RUE DU MIDI 13, YVERDON 024/21 32 30  
RUE DU TORRENT 1, VEVEY 021/922 15 22



Ph. Estoppey