

Nouvelles médicales : la médecine en marche

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): **23 (1993)**

Heft 4: **a**

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.

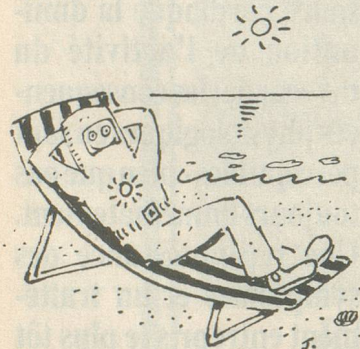
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

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

La médecine en marche

Coup d'arrêt à la maladie du coup de soleil

Vingt pour cent des mélanomes, cancers des peaux blanches trop exposées au soleil, guérissent. L'arme, aux Etats-Unis, est une hormone sécrétée par les globules blancs (interleukine 2), qui pousse les cellules cancéreuses à se tuer elles-mêmes.



Progrès controversé

La greffe de cellules nerveuses, prélevées sur des foetus humains issus d'avortements pour traiter la maladie de Parkinson, donne des résultats qui vont en s'améliorant. Pratiquée pour la première fois en Suède au début des années quatre-vingt, puis au Mexique, cette greffe vient d'être réalisée avec succès sur dix malades américains. Mais les médecins ont-ils le droit d'utiliser des foetus, même pour sauver de grands malades? Difficile question d'éthique.

Un remède venu du bois

L'if, l'arbre élégant et vert sombre des campagnes italiennes, cachait un poison dans son écorce rouge, le

taxol. Depuis 1971, on utilise ce poison contre le cancer de l'ovaire. Aujourd'hui il se révèle actif contre les cancers du sein, du poumon, de la tête et du cou.

Mystère médical

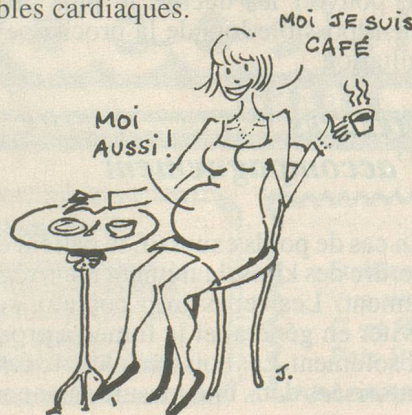
Comment se transmet une maladie dangereuse de plus en plus fréquente, l'hépatite C? Sont incriminées: la transfusion sanguine (même 23 ans après, chez un ancien combattant du Vietnam), ou les injections intraveineuses de drogue. Aucune réponse n'est satisfaisante, car plus de 40% des victimes de l'hépatite C n'ont jamais été exposés à ces dangers. Quant à la contamination sexuelle, elle est très rare (4% des cas).

Les garçons aussi

Il y a vingt ans, l'affreuse vérité éclatait: une hormone synthétique, le diéthylstilbestrol, destiné à assurer des grossesses confortables, rendait infirme les filles dès leur naissance. Aujourd'hui une enquête américaine révèle que le médicament est tout aussi dangereux pour les organes génitaux (atrophies), des garçons, ils risquent le cancer des testicules (heureusement curable à 95%).

Bons points pour le café

Les femmes enceintes n'ont plus de soucis à se faire, trois bonnes tasses de café par jour ne font courir aucun risque au bébé qu'elles portent. Toutefois la caféine redevient dangereuse pour les femmes qui la combinent avec la nicotine. Constatations valables pour les hommes et les femmes en âge de présenter des troubles cardiaques.



Mauvais rêves, attention

Pendant le sommeil paradoxal (riche en rêves), les scènes de violence accélèrent les battements du cœur, font monter la tension artérielle et augmentent la production des hormones du stress. Danger. Risque de crise cardiaque ou d'attaque cérébrale. Pour rêver doux: pas de «meurtre à la tronçonneuse» le soir à la télé.

Le stress, un rongeur

Une étude, menée par des psychologues américains auprès de grands malades cardiaques, révèle que ceux qui vivent dans des familles harmonieuses et entourés de bons amis, vivent mieux et beaucoup plus longtemps que les solitaires inquiets,angoissés et coupés du monde. Le stress lui «ronge les sangs».

«Soyez désagréable et vivez mieux»

Conclusions d'une étude ayant duré vingt ans et portant sur 620 malades de la Mayo Clinic aux Etats-Unis: «les gens mesquins, désagréables, amers ou coléreux ne risquent pas de vivre moins longtemps que les gens aimables et sociables». Alors pourquoi se donner la peine d'être plaisant en société?

La peur mauvaise conseillère

Les seinologues (spécialistes du sein), ignorent toujours pourquoi le cancer touche certaines femmes et non les autres. Aussi mettent-ils en cause les campagnes de prévention qu'ils jugent trop effrayantes. Ce qui retient de trop nombreuses femmes de se soumettre à la mammographie.