

Zeitschrift: Aînés : mensuel pour une retraite plus heureuse
Herausgeber: Aînés
Band: 19 (1989)
Heft: 7-8

Rubrik: Dernières nouvelles médicales

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

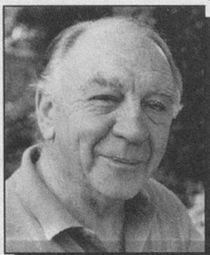
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.03.2025

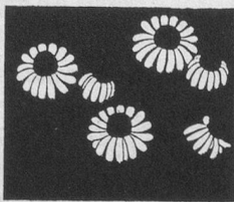
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Jambes lourdes: vigilance:

Fourmillements et chevilles enflées sont les signes avant-coureurs et annonceurs des inesthétiques varices, elles-mêmes responsables d'autres troubles, œdèmes ou ulcères. Il ne faut jamais les négliger, mais en parler au spécialiste, le phlébologue. Celui-ci va s'employer à éviter ou retarder l'apparition des varices. Pour cela, il va prescrire une alimentation très appropriée, des bains, des douches, de la gymnastique et, parfois, quelques médicaments. Une fois installées, les varices peuvent être soulagées par des bas élastiques. On procède aussi à leur sclérose. Le stripping chirurgical donne également de bons résultats.

Mais tous ces grands moyens peuvent être évités par des mesures préventives simples. «Médecine pratique» recommande pour favoriser le retour veineux: l'exercice musculaire (marche, natation, gymnastique d'assouplissement, bicyclette, golf, ski de fond), l'eau (bains à moins de 36 °C, marche dans l'eau au bord de la mer). **A éviter:** station debout prolongée, station assise prolongée et la chaleur (chauffage par le sol, air chaud en voiture, bains de soleil, etc.).



Bonne camomille. Contre la migraine (maux de tête, vomissements, sensibilité à la lumière), elle fait merveille, disent des médecins de Nottingham, en Angleterre. Ils ont établi que la jolie fleur blanche, prise en infusion, réduit la fréquence et l'intensité des accès migraineux. Cela, sans aucun effet secondaire indésirable.

L'éternelle jeunesse, un mythe? Non. Sans être Faust, il est possible aujourd'hui de retarder le cours du temps. A la condition de respecter les acquis de la médecine moderne. Elle prédit qu'au cours de la prochaine décennie, 30% des décès par cancer seront dus au tabac. Ce dernier joue un rôle tout aussi important dans la mortalité cardiovasculaire. Et pourtant, «Médecine pratique» révèle que seulement un «cardiaque» sur deux respecte les conseils des spécialistes quand ils leur demandent d'arrêter le tabac. «C'est pourtant le prix à payer pour garder la jeunesse», affirme le docteur Philippe Letonturier.

Le meilleur des sports. Pratiqué régulièrement, il améliore considérablement les fonctions cardio-

vasculaires. Le puissant «Journal of the American Medical Association» (JAMA) lui apporte son soutien enthousiaste et sans réserve. Il s'agit tout simplement de la marche. La bonne marche réduit l'anxiété et la pression artérielle. Elle fait perdre du poids, améliore le taux de cholestérol. Elle a aussi le grand avantage de ralentir l'apparition de douleurs articulaires dues à l'ostéoporose.

Un bel espoir contre l'Alzheimer. Le «Sunday Times» rapporte le cas du Prix Nobel de chimie britannique, Archer John Poter Martin, qui, atteint de la maladie d'Alzheimer, a retrouvé à 78 ans la mémoire. Grâce à un médicament baptisé THA. D'abord utilisé en France et en Australie comme antidote de certains champignons hallucinogènes, le THA devait obtenir des résultats remarquables en 1984, en Grande-Bretagne, chez des malades souffrant d'Alzheimer. Mais le médicament est dangereux pour le foie, ce qui a tempéré les espoirs des premiers chercheurs. Les résultats des nouveaux travaux sont qualifiés d'«impressionnants» par le professeur Raymond Lévy, psychogériatre londonien. Il est le responsable des premiers essais thérapeutiques avec le THA dont le professeur Martin et autres volontaires ont fait l'objet. Le signe THA dissimule une molécule nouvelle, la Tetra-hydro-mino-acridine. Les pharmaciens la connaissent mais n'en ont pas encore la libre disposition.



Pas d'alcool le soir. Selon «Le Généraliste», l'alcool que l'on boit avant d'aller se coucher (night cap) favorise un grave ennui que les spécialistes appellent reflux gastro-œsophagien (RGO). Ce reflux survient pendant le sommeil. On peut en mourir. Les chercheurs américains pensent que l'alcool a cet effet parce qu'il réduit probablement la pression du bas œsophage et diminue les mouvements de l'intestin.

L'asthme doit être pris au sérieux. Les scientifiques américains sont confondus par le fait que l'asthme est de plus en plus souvent fatal. Alors que le traitement de la maladie a accompli des pas de géant. Il s'agit d'une situation paradoxale: les victimes de cette constriction des bronches et des bronchioles, sachant que de bons remèdes existent, se soignent eux-mêmes. Et, ne prenant pas les premiers symptômes au sérieux, ils ne font pas non plus attention à l'aggravation de leur état. Alors les attaques fatales surviennent sans qu'on ait pris conscience que les médicaments sont restés sans effet. Les experts estiment que la moindre difficulté de respirer est un signal d'alarme. Un asthmatique doit alors rechercher **au plus vite** une aide médicale.

Contre les rhumatismes: prudence. Les anti-inflammatoires, et surtout les non-stéroïdiens (AINS), doivent être manipulés avec précaution. Bien qu'ils soient le plus souvent d'excellents remèdes contre les douleurs articulaires et les rhumatismes, ils ne sont pas dénués d'effets secondaires indésirables pour les reins, le foie et l'appareil digestif. Les spécialistes doivent surveiller attentivement leurs prescriptions. La durée doit être brève et les doses légères.



Plus efficace que les antibiotiques. C'est l'eau de Javel. Elle blanchit, désinfecte et... tue des bactéries. Découverte en 1789 par le chimiste français Berthollet pour ses qualités détergentes, elle a été sacrée antiseptique, un siècle plus tard, par Pasteur. Aujourd'hui, selon «Le Généraliste», des chercheurs de l'Institut Pasteur démontrent le rôle efficace de cette vaillante bicentenaire contre diverses bactéries. Aussi préconisent-ils maintenant l'emploi de ce produit peu coûteux pour freiner la diffusion des germes et éviter les catastrophes que laisse prévoir la résistance de plus en plus fréquente des agents infectieux aux antibiotiques.

J. V.-M.

Les yeux sont le miroir de l'âme, dit-on. Ils sont avant tout notre plus vaste fenêtre sur le monde extérieur. Grâce à eux, nous recevons une masse d'informations qui vont être adaptées et retransmises au cerveau. Comme un appareil de photo dont on règle l'objectif pour avoir une image nette à la distance désirée, l'œil accommode les images perçues, et cela des milliers de fois par jour.

Il est donc logique que ce remarquable mécanisme connaisse, avec le temps, un phénomène de fatigue physiologique aussi bien chez les porteurs de lunettes que chez les personnes dont la vue est normale. Dès l'âge de 40 ans, le cristallin de l'œil - qui correspond à l'objectif de l'appareil de photo - perd peu à peu de sa souplesse et ne parvient plus à se bomber suffisamment pour assurer une bonne accommodation à courte distance: c'est le phénomène de la presbytie, à laquelle n'échappe aucun être humain.

Les symptômes de la presbytie sont connus, mais ils se développent si lentement qu'ils sont souvent difficiles à déceler. La lecture devient moins aisée, on recherche plus de lumière, et surtout on se met instinctivement à allonger les bras pour augmenter la distance entre les yeux et le journal ou l'objet que



l'on veut fixer. Cette gêne peut provoquer une fatigue inutile et des maux de tête. C'est pourquoi le Centre d'information pour l'amélioration de la vue (CIAV) vous recommande de consulter un oculiste ou un opticien dès que vous percevez les premiers signes de presbytie.

Si vous êtes déjà porteur de lunettes, votre opticien vous proposera peut-être des verres multifocaux, c'est-à-dire des verres qui, en plus de votre correction habituelle, comportent une deuxième correction pour la vision de près. Avec le temps, et l'évolution de votre presbytie, une nouvelle correction sera nécessaire pour les distances intermédiaires. On peut ainsi sans problème intégrer plusieurs corrections dans le même verre de façon tout à fait esthétique: en effet, ce verre dit progressif corrige la vue à toutes les distances, tout en présentant un aspect extérieur parfaitement uniforme.

Les porteurs de lentilles de contact se verront conseiller soit des lunettes d'appoint, à combiner avec les lentilles pour la lecture uniquement ou pour les travaux précis, soit encore des lentilles de contact à multiples foyers. Depuis quelques années, la technologie de ces lentilles a fait d'énormes progrès,

si bien qu'un nombre croissant de personnes en sont satisfaites et n'ont besoin d'aucune autre aide visuelle.

Si votre vue a été parfaite jusqu'à maintenant, dites-vous que votre première visite chez le spécialiste vous donne l'occasion, à une étape importante de votre vie, de faire un bilan complet de vos yeux. Au cours de ce «check-up», votre opticien vous interrogera sur votre profession et vos loisirs, ainsi que sur votre état de santé, pour définir les besoins de vos yeux. En fonction de cet examen, il vous conseillera et vous trouverez ensemble la meilleure formule pour corriger votre vue.

Lunettes de lecture ou verres multifocaux, lentilles à combiner avec des lunettes ou lentilles à multiples foyers, la correction de la presbytie s'effectue aujourd'hui à la carte, selon les désirs et les besoins de chacun. Mais tous ces moyens requièrent des mesures et des prestations techniques d'une précision que seul le spécialiste est à même de fournir.

En effet, comme l'organe visuel de chaque être humain est différent, chaque paire de lunettes ou de lentilles de contact doit être spécifique. Pour voir parfaitement à tout âge, la correction sera modifiée par l'opticien selon l'évolution individuelle de la presbytie, soit tous les deux à quatre ans.