Zeitschrift: Générations

Herausgeber: Générations, société coopérative, sans but lucratif

Band: - (2019)

Heft: 111

Artikel: Un malaise, mais quel malaise?

Autor: Tschui, Marlyse

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-906081

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

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

Un malaise, mais quel malaise?

Les jambes qui se dérobent, des palpitations ou une gêne respiratoire, voilà qui inquiète une personne jusque-là en bonne santé. Il est indispensable de consulter, même si le malaise est passager.

alaise, le terme est vague pour désigner tout un éventail de sensations désagréables. Explications et check-list du Dr André Laszlo, médecin-chef transversal de la Clinique de gériatrie à l'Hôpital fribourgeois.

LE SIGNAL D'ALARME

Ce peut être une impression de faiblesse soudaine, un vertige ou la peur de s'évanouir. «Il est important de se faire examiner par un médecin, dès le premier épisode. Le malaise peut être le symptôme d'une maladie grave. souvent un problème cardiovasculaire, mais il peut également être bénin. Toutefois, dans 40% à 50% des cas, l'origine d'un malaise isolé n'est pas retrouvée, malgré différentes investigations.»

LA CONSULTATION

L'interrogatoire poussé auquel se livre le médecin lui permet déjà de se faire une idée du problème. «Nous demandons au patient une description précise du malaise. A-t-il ressenti, par exemple,

un trouble visuel ou auditif, des palpitations ou une sensation d'oppression, une faiblesse transitoire dans un membre? Il s'agit aussi de savoir dans quelles circonstances le malaise est survenu, et s'il est peut-être lié à la prise d'un nouveau médicament.»

LE DIAGNOSTIC

Une batterie de tests cliniques et paracliniques permet, ensuite, d'affiner le diagnostic. «Nous mesurons la pression également en position debout, prenons le pouls et auscultons le cœur. Un examen neurologique est aussi prévu. Nous réalisons un électrocardiogramme ainsi qu'une analyse sanguine. Lors de suspi-



Avec l'avancée en âge, le risque de faire un malaise augmente et des causes supplémentaires apparaissent. «Que ce soit les conséquences du vieillissement, de maladies ou d'une mauvaise hygiène de vie, plusieurs systèmes fonctionnent moins bien, comme le système cardiovasculaire. Il faut donc absolument consulter lorsqu'un malaise se produit,

> en particulier pendant un effort physique. Le risque est par-

> > ticulièrement élevé à partir de 50-60 ans, surtout chez les personnes qui reprennent un sport à fond, après l'avoir négligé pendant plusieurs années. Il est primordial de reprendre une activité physique progressivement, voire de consulter au préalable son médecin de famille.»



cion d'un AVC (accident vasculaire cérébral), nous envoyons le patient subir une IRM cérébrale. Selon les résultats, nous recommandons de consulter un spécialiste, cardiologue ou neurologue, par

exemple.»

LES BONNES RÉACTIONS

Si une personne fait un malaise en votre présence, vous pouvez l'aider, «Lorsque

le malaise est accompagné ou suivi de douleurs dans la poitrine, de palpitations, de confusion ou de troubles neurologiques, comme de la difficulté à parler ou à bouger un membre, il faut immédiatement appeler le 144.»

MARLYSE TSCHUI