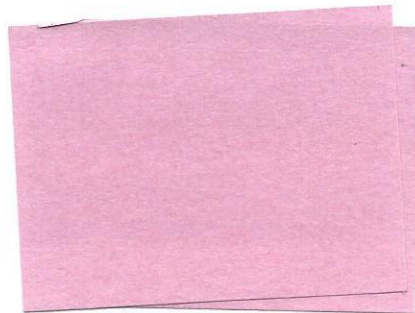


L'article de presse scientifique erroné ou pas

Travail présenté
à
Monsieur Robin St-Pierre



École secondaire des Patriotes-de-Beauharnois
7 juin 2017

Copie de l'article

Voici ce qui arrive quand vous mettez de l'oignon dans vos chaussettes pendant votre sommeil

La plante des pieds est un des points d'accès les plus directs pour atteindre les organes internes de votre corps grâce à ce qu'on appelle les méridiens en médecine chinoise. Ces méridiens sont des voies qui mènent à chacun de vos organes. Certaines personnes pensent que les méridiens n'existent ni dans le corps ni à la plante des pieds. Pour ceux qui comprennent la médecine chinoise, sachez que le système des méridiens est très étroitement corrélé avec le système nerveux.

La plante des pieds a beaucoup de terminaisons nerveuses, environ 7000 (méridiens essentiellement) qui pointent directement vers les différents organes dans le corps. Ce sont de très puissants circuits électriques à l'intérieur du corps qui sont souvent en veille parce que nous portons des chaussures et qu'on ne fait pas d'acupuncture pour aider les méridiens ou les nerfs en aucune façon. C'est pourquoi je vous recommande de marcher dehors pieds nus afin de stimuler les méridiens sur la plante de vos pieds et pour que vous vous débarrassiez des ondes négatives.

Un des moyens les plus efficaces pour ouvrir ces voies électriques (les méridiens) et pour aider à purifier vos organes (ceux liés à l'alimentation,) est de couper de l'oignon et de l'ail et de les mettre dans vos chaussettes (à la partie inférieure de vos pieds) pendant le sommeil.

L'oignon et l'ail sont connus pour être des purificateurs d'air et lorsqu'ils sont appliqués sur la peau par voie topique, ils tuent les germes et les bactéries. L'acide phosphorique (la substance présente dans les oignons qui vous fait pleurer quand vous les découpez) pénètre dans les voies sanguines et aide à purifier le sang et à tuer les bactéries ou les germes qui peuvent vous donner la grippe.

Certaines personnes vont même jusqu'à dire de ne jamais réutiliser un oignon, car il aura développé des germes et des bactéries que vous mangerez par la suite. Vrai ou pas, il est

tout de même certain que les oignons s'oxydent sur la surface coupée et à l'air et que de manger de la nourriture oxydée n'est pas le meilleur moyen pour avoir une alimentation saine et fraîche. Ainsi, il vaut mieux couper la couche oxydée avant de réutiliser l'oignon pour éviter les germes et les bactéries.

Étape 1: Coupez un oignon bio en tranches (blancs ou rouges)

Vous devriez utiliser des oignons biologiques parce qu'ils sont exempts de pesticides et autres produits chimiques que vous ne voulez pas absorber par les pieds dans vos voies sanguines durant toute une nuit. Vous devez simplement couper les oignons en tranches plates de sorte qu'elles puissent être appliquées à la partie inférieure de l'ensemble de votre pied (comme une plate-forme) pour que la plante de vos pieds soit couverte de l'oignon pendant que vous dormez.

Étape 2: Mettez les oignons à l'intérieur de vos chaussettes et n'y pensez plus!

Pendant que vous dormez, les pouvoirs naturels de guérison de l'oignon traverseront la peau (application transdermique) pour purifier le sang et tuer bactéries et germes et absorber les toxines! Ceci aidera aussi à purifier l'air dans votre chambre.

Vous bénéficierez des effets de purification de l'air par la même occasion. En Angleterre, pendant les invasions, on hachait les oignons pour purifier l'air et éviter les infections, la grippe ou tout ce qui pouvait leur nuire.

Dans l'image ci-dessous, vous pouvez voir les organes et leurs points de connexion méridiens dans le pied.

Voici les avantages de l'oignon dans les chaussettes pendant que vous dormez :

1. Purifier le sang: l'acide phosphorique des oignons une fois appliqué et absorbé par des moyens trans-cutanés, purifie le sang.
2. Tuer les bactéries, les germes et autres agents pathogènes: L'oignon (et ail) a des propriétés antibactériennes et antivirales très puissantes!

3. Purifier l'air: L'oignon autour de vos pieds saura purifier l'air, enlever les mauvaises odeurs des pieds et purifier le corps des toxines et des produits chimiques pendant que vous dormez.

Historique de l'article source

- a. Source originale : Patheos.com
(<http://www.patheos.com/blogs/friendlyatheist/2014/10/19/peidi-cure-virus-eating-onions-on-your-feet-fight-illness-cleanse-your-blood-also-i-have-a-bridge-to-sell-you/>) Date de publication originale : 19 octobre 2014

- b. L'article est disponible sur plusieurs sites Internet. Pour ma part, je l'ai trouvé sur <http://eddenya.com/question-reponse/5404-voici-ce-qui-arrive-quand-vous-mettez-de-l-oignon-dans-vos-chaussettes-pendant-votre-sommeil> . Ensuite, j'ai cliqué sur la source indiquée dans le bas de la page. Cela m'a mené au site <https://healthywildandfree.com/this-is-what-happens-when-you-put-cut-up-onions-in-your-socks-while-you-sleep/> . J'ai encore descendu dans le bas de la page et j'ai enfin trouvé la source originale qui était Patheos.com (lien mentionné plus haut).

- c. La source ne semble pas fiable. En effet, le site Internet semble être un site qui conteste la religion. Il est écrit «Patheos nonreligious» comme titre de page Internet. Il n'y a aucune trace de science ou d'articles scientifiques. Les articles sont publiés par n'importe quels internautes.

Protagoniste

Cet article a été publié par Terry Firma. Sur le site Patheos.com, des informations sur le protagoniste sont citées. D'après celui-ci, Terry Firma est un journaliste né en Europe et qui a vécu aux États-Unis pendant plus de 20 ans. Ses articles ont été publiés dans *the New York Times*, *Reason*, *Rolling Stone*, *Playboy*, et *Wired*. Il a rejoint le groupe Friendly Atheist en 2013. Nul part est mentionné que monsieur Terry Firma est un scientifique. Il est seulement un journaliste. Lorsque j'ai fait mes propres recherches par rapport à lui sur *Google*, il n'y avait aucune page scientifique qui mentionnait Terry Firma. Aucune page

Wikipedia n'est associée à lui. Cela prouve que les faits mentionnés dans son article sont surement erronés.

Faits

Aucun scientifique ne cite qu'il est possible de purifier son sang avec un oignon. Un oignon ne contient pas d'acide phosphorique, comme il est mentionné dans l'article. En effet, l'oignon contient un précurseur, le 1-propényl-L-cystéine-sulfoxyde, qui est accumulé dans le cytoplasme des cellules de l'oignon. Lorsqu'on le coupe, le précurseur rencontre une enzyme : l'alliinase. L'oignon contient aussi une enzyme nommée Lacrymal Factor synthase. Donc, on voit très bien que l'article est erroné et mentionne de fausses informations.

Citations

Aucun chercheur ou scientifique n'a vérifié la méthodologie utilisée, d'après ce que j'ai cherché. Peut-être que l'article n'a pas été assez populaire pour qu'on le contre-vérifie.

Conclusion

D'après moi, l'article est faux. Ce n'est pas vrai qu'un oignon peut purifier notre sang seulement si on le met sur notre peau. De plus, l'oignon n'enlèvera pas les mauvaises odeurs d'autour de nous, mais en provoquera. Un oignon n'a pas de propriétés transdermiques, cela veut dire qu'il ne peut pas faire traverser ses enzymes à travers la peau. Des dispositifs transdermiques existent, mais ils sont conçus par des chercheurs et peuvent seulement transmettre une dose de médicament par la peau. Donc, un oignon ne peut être utilisé pour être absorbé par notre peau.