



Patches LifeWave IceWave®

IceWave est spécialement conçu pour soulager les courbatures, les douleurs et l'inconfort à la source, sans médicaments, stimulants ou produits chimiques, afin que vous puissiez récupérer.

BIENFAITS

- Favorise le soulagement des douleurs mineures, sans propriétés addictives
- Améliore l'amplitude des mouvements
- Apporte un soulagement rapide

IceWave

Bien que la mesure de la douleur soit subjective et qualitative, diverses études confirment que les patches IceWave réduisent la perception de la douleur ressentie par les participants.

Étude A

En 2013, l'un des principaux experts en gestion de la douleur en France, le Dr Pierre Volckmann, a mené une étude en double aveugle contrôlée contre placebo dans cinq hôpitaux français. Pas moins de 94 % des 100 participants ont ressenti un soulagement de la douleur quelques minutes à peine après l'application.

ETUDES

[https://cdn.sanity.io/files/abq8rp7f/production/319abc3b12b1e578b5d66a46d83b258231abce40.pdf?](https://cdn.sanity.io/files/abq8rp7f/production/319abc3b12b1e578b5d66a46d83b258231abce40.pdf?#scrollbar=0&toolbar=0&navpanes=0)
[#scrollbar=0&toolbar=0&navpanes=0](#)[paragraphe](#)



LifeWave Y-Age Aeon®

Y-Age Aeon favorise la détente, calme l'inconfort et soulage les tensions tout en soutenant une réponse inflammatoire saine dans votre corps. Détendez-vous et rééquilibrez-vous pour vous sentir apaisé et calme.

BIENFAITS

- Favorise la détente
- Aide à réduire le stress subi par le corps

Sept études réalisées entre 2010 et 2015 confirment que les patchs Aeon produisent un effet relaxant 20 minutes seulement après leur application. Les patchs ont un effet bénéfique sur le système nerveux autonome et augmentent la production de dopamine.

Étude A

Une étude réalisée par la société indépendante de conseil en statistiques JC Eickhoff a révélé des changements significatifs dans les niveaux de L-DOPA et de glutamate, un acide aminé. Le glutamate et le L-DOPA sont deux neurotransmetteurs qui contribuent à maintenir le bon fonctionnement de votre cerveau. Le glutamate joue un rôle majeur dans le façonnage de l'apprentissage et de la mémoire. Il doit être présent aux bonnes concentrations, aux bons endroits et au bon moment.

Etudes

<https://cdn.sanity.io/files/abq8rp7f/production/19b07629399f09112701f53247862b535715806c.pdf?#scrollbar=0&toolbar=0&navpanes=0>
paragraphe

