

SensoSphère – Thérapie Plus

DES ÉTUDES DE CAS CLINIQUES MONTRENT QUE LA TECHNOLOGIE BREVETÉE DE MODULATION DE LA LUMIÈRE A DES AMÉLIORATIONS SIGNIFICATIVES POUR LA DOULEUR CHRONIQUE, L'ANXIÉTÉ, LA DÉPRESSION, LE STRESS, LES PROBLÈMES DE MÉMOIRE ET LES ATTRIBUTS D'APPRENTISSAGE.



Pour un usage familial

Un cadre ambiant merveilleux pour se détendre et se calmer après les activités quotidiennes. Fournit un soulagement du stress et de la dépression, entre autres problèmes de santé.

Sept modes de luminothérapie avec fonctionnement multifonctionnel par le contrôle Sensosphere APP. Téléchargez le manuel de l'utilisateur pour les caractéristiques et fonctionnalités détaillées.

Une aide à l'apprentissage éprouvée pour tous les étudiants et les besoins spéciaux



Déclarations des enseignants et des parents de l'éducation spécialisée :

J'ai mis en place la thérapie par la lumière du stress dans ma classe pendant plus d'un an. J'enseigne à des élèves autistes. Leurs compétences en langue, en mathématiques et en lecture ont augmenté de une moyenne de 2,2 niveaux scolaires. Merci, M. Demyk pour votre soutien!

Commentaire d'un parent sur ses capacités académiques: - J'ai remarqué une grande amélioration de ses capacités en mathématiques pendant que je l'aide à faire ses devoirs. J'ai également remarqué que son anglais écrit s'est amélioré, par exemple, son écriture d'histoires est devenue plus structurée avec des phrases appropriées et l'enregistrement des événements dans l'ordre. Ses histoires ont maintenant plus de sens.



Autisme et besoins sensoriels. Salles de classe et études de cas à domicile disponibles sur stresslighttherapy.com

La vie des seniors rendue plus confortable



Apporte un soulagement aux **personnes âgées** et à toutes les personnes souffrant de douleur et problèmes liés au stress. Il comprend la fréquence des ondes cérébrales **Gamma de 40 Hz**, dont les recherches en cours indiquent que les pulsations Gamma peut améliorer les fonctions cognitives, par exemple dans le cas de la maladie d'Alzheimer. Bien que le mode **Gamma** puisse être bénéfique pour les personnes âgées qui connaissent un déclin de leurs capacités mentales, il peut être utile à tous ceux qui recherchent un coup de pouce cognitif. Il inclut également le

mode veille pour **les problèmes de sommeil**. Pour plus d'informations sur les ondes cérébrales Gamma, téléchargez le document **GAMMA RESEARCH 'Mysteries of Gamma Brainwaves'** par Anadi Martel.

Modes de fonctionnement de la thérapie



DÉTENTE

La thérapie idéale pour les pratiques de **relaxation et de méditation**. Il fournit une énergie créative et d'apprentissage. soulage également les douleurs chroniques, les troubles du sommeil et combiné avec **Gamma**, potentiellement pour les **problèmes de mémoire**. Des pulsations lumineuses dans des couleurs primaires couvrant la gamme du bleu, du turquoise et du vert dans des rythmes lents connus pour vous apaiser et vous calmer.



ÉQUILIBRE

Ce mode est bénéfique à tout moment de la journée et compatible avec presque toutes les humeurs pour tous les âges. Utilisez-le pour une tonification et une harmonisation générales ou pour profiter d'un grand festin de couleurs. **Il fournit une énergie créative et d'apprentissage**. Ce mode affiche le spectre complet des couleurs de l'arc-en-ciel dans des proportions égales dans des vibrations lumineuses subtiles concentrées sur la fréquence de résonance **Schumann de la Terre de 7,83 Hz** dans la gamme des ondes cérébrales Thêta.



ÉNERGIE

Utilisez le mode Énergisant chaque fois que vous vous sentez déprimé et vidé et que **vous avez besoin d'un regain d'énergie, physique ou cérébral**. Ce réglage utilise des rythmes légèrement plus rapides, stimulant le système nerveux et vous élevant et vous réveillant doucement. Essayez de l'utiliser pour stimuler votre créativité et faciliter l'activité de votre esprit pour les devoirs ou la préparation des réunions. Ce mode utilise des couleurs "chaudes" allant du rouge à l'orange en passant par le jaune, revigorantes et réjouissantes. Idéal pour les sportifs pour augmenter leur pouls et leur fréquence respiratoire, les dynamisant pour le jeu. Il présente des modulations dans la gamme des ondes cérébrales Beta (12-20 Hz)



GAMMA

Le mode **Gamma** pourrait être bénéfique pour les **personnes âgées** qui connaissent un déclin de leurs capacités mentales. Parce que la haute fréquence Gamma est moins perceptible à nos yeux, le niveau de pulsation lumineuse est plus élevé dans ce mode. Ce mode utilise les mêmes couleurs à spectre complet que le mode Balancing, avec l'ajout de pulsations lumineuses à la fréquence des ondes cérébrales **Gamma de 40Hz**. La fonction des ondes cérébrales gamma n'est pas encore entièrement comprise, mais elles sont généralement associées à des niveaux de fonctionnement cognitif élevés. Des recherches en cours indiquent que les pulsations gamma peuvent contribuer à améliorer les fonctions cognitives, par exemple dans le cas de la maladie d'Alzheimer.

Les autres modes de fonctionnement incluent Soirée, Veilleuse et Monochrome.

Qui sommes-nous et la technologie que nous utilisons

Demyk Lightmod Products Inc. possède et exploite sous www.StressLightTherapy.com.

Nous sommes une entreprise basée au **Canada** qui est autorisée à fabriquer et à commercialiser les produits **SensoSphere** pour des clients du monde entier. La technologie brevetée "**Light Modulation**" et ses algorithmes sophistiqués sont programmés dans un processeur **ARM** et permettent l'intégration de pulsations lumineuses de couleur douce pour une interaction spécifique avec divers rythmes physiologiques, tels que les ondes cérébrales, la respiration et les battements cardiaques. Il a été développé avec une technologie de pointe, accumulée à partir de plus de 30 ans de recherche, par le célèbre physicien et inventeur québécois **Anadi A. Martel**. Cette technologie est utilisée dans plusieurs plateformes, y compris **SensoSphere** et **Sensora™** Système de thérapie multisensorielle dans plusieurs centres de thérapie de santé à travers le monde. Nous avons de nombreuses études cliniques et de cas auxquelles vous pouvez vous référer sur notre site Web. www.stresslighttherapy.com **Pour plus d'informations, parlez à votre spécialiste en thérapie.**