

Comment est-ce que le traitement fonctionne?

En préparation, le thérapeute humidifie deux points de la tête avec une solution saline et attache les électrodes avec des élastiques ou une coiffe. Lors de la stimulation, un courant très faible est transmis à la surface de la tête.

Combien de temps prendra le traitement?

Plusieurs séances de 20 – 30 min chacune sont recommandées chaque semaine. Le nombre de séances dépend du type et de la gravité de la maladie. Votre thérapeute travaillera avec vous pour créer le plan de traitement.

Comment se ressent la stimulation?

Vous ne sentirez probablement pas du tout le courant. Parfois, une sensation de picotement ou une légère sensation de brûlure se produit au début.

Qui peut traiter avec la tDCS?

Des médecins, des psychologues, des ergothérapeutes, des kinésithérapeutes et des orthophonistes effectuent le traitement. Parlez-en à votre médecin ou à votre thérapeute.



„Nous traitons des patients atteints de maladies dépressives, de douleurs chroniques et des patients présentant des déficits cognitifs après un accident vasculaire cérébral (AVC) avec tDCS. On peut affirmer qu’une thérapie d’accompagnement avec tDCS conduit à une influence positive sur les symptômes en cas de dépression et de douleur. Les patients rapportent une amélioration des déficits cognitifs.“

Dr. med. Günter Hetzel, spécialiste en psychiatrie et psychothérapie, Schwaebisch Gmuend, Allemagne

„Nous utilisons régulièrement la tDCS pour les maladies dépressives, les troubles anxieux et le traitement de la douleur. Nous avons eu de très bonnes expériences avec des patients fibromyalgiques et des patients souffrant de douleur chronique en particulier. La thérapie tDCS est également une très bonne option pour les patients qui ne souhaitent pas de traitement médicamenteux, pour qui les méthodes non médicamenteuses sont initialement utiles d’un point de vue médical.“

Frank Schmidt-Staub, spécialiste pour neurologie, psychiatrie et psychothérapie, Hannover, Allemagne

„Dans mon cabinet j’utilise la tDCS en combinaison avec les traitements d’ergothérapie indiqués. Par exemple, des succès thérapeutiques rapides peuvent être observés si la formation moteur-fonctionnel est soutenu par la tDCS. D’après mon expérience, les personnes souffrant de migraine réagissent également très bien à la stimulation.“

Birgit Puderbach, ergothérapeute, Erfurt, Allemagne

Votre pratique :

neurocare group AG

Albert-Einstein-Strasse 3, 98693 Ilmenau, Allemagne
Siège de la direction: Rindermarkt 7, Munich
www.neurocaregroup.com

08/21 | 30DCSM_PatG



tDCS
Thérapie efficace pour
la douleur, la dépression, les accidents vasculaires cérébraux

neuroCare 

Thérapie avec tDCS - efficace, sans douleur, peu d'effets secondaires



Qu'est-ce que c'est la tDCS?

Avec la stimulation transcrânienne à courant direct (tDCS), votre cerveau est doucement stimulé avec un courant très faible. Cela active ou inhibe certaines zones du cerveau. Des modifications neuroplastiques peuvent survenir.

Selon la maladie, l'effet peut être observé dans:

- la réduction de la douleur
- le progrès plus rapide pendant la réhabilitation
- l'amélioration de l'humeur

Pour quelles maladies la tDCS peut-elle aider?

Pour les maladies mentales, y compris la dépression, les troubles de la toxicomanie et la schizophrénie.

En thérapie de la douleur, y compris pour la fibromyalgie, les migraines, les douleurs chroniques et neuropathiques.

En réhabilitation, y compris pour l'aphasie, la dysphagie, les troubles moteurs et cognitifs.

Saisissez l'opportunité. Demandez votre médecin ou votre thérapeute si le traitement par tDCS est une option.

Comment est-ce que le traitement fonctionne?

En préparation, le thérapeute humidifie deux points de la tête avec une solution saline et attache les électrodes avec des élastiques ou une coiffe. Lors de la stimulation, un courant très faible est transmis à la surface de la tête.

Combien de temps prendra le traitement?

Plusieurs séances de 20 – 30 min chacune sont recommandées chaque semaine. Le nombre de séances dépend du type et de la gravité de la maladie. Votre thérapeute travaillera avec vous pour créer le plan de traitement.

Comment se ressent la stimulation?

Vous ne sentirez probablement pas du tout le courant. Parfois, une sensation de picotement ou une légère sensation de brûlure se produit au début.

Qui peut traiter avec la tDCS?

Des médecins, des psychologues, des ergothérapeutes, des kinésithérapeutes et des orthophonistes effectuent le traitement. Parlez-en à votre médecin ou à votre thérapeute.



Rapports de patients

„Je suis beaucoup plus clair dans ma tête. C'est comme si le brouillard était parti.“

„J'ai une meilleure adhérence sur la journée maintenant.“

„J'endure mieux le stress de ma journée de travail maintenant.“

„Aujourd'hui, j'ai surpris ma famille en riant.“

„Après la stimulation, je me sens plus détendue. Le carrousel dans ma tête se tourne plus doucement.“

Votre pratique :

neurocare group AG
 Albert-Einstein-Strasse 3, 98693 Ilmenau, Allemagne
 Siège de la direction: Rindermarkt 7, Munich
www.neurocaregroup.com

08/21 | 30DCSM_PatDeprG



tDCS

Traitement effectif pour dépression

neuroCare 

Thérapie avec tDCS – effectif contre la dépression



La stimulation transcrânienne à courant direct (tDCS) est une méthode de traitement de la dépression avec **peu d'effets secondaires**. La tDCS est utilisée lorsqu'un traitement médicamenteux n'est pas possible ou souhaité. La tDCS peut également être utilisée en complément des thérapies standard. Elle peut **vous aider à sortir de la dépression**.

Pendant la thérapie un faible courant stimule doucement la zone frontale gauche de votre cerveau. Cette partie est trop peu active dans la dépression. La stimulation stimule cette zone. L'équilibre perturbé peut être rétabli. **L'efficacité a été prouvée par des études scientifiques.**

Après seulement quelques stimulations, vous pouvez remarquer une **amélioration de votre humeur**. Des stimulations répétées peuvent avoir un **effet durable**.

tDCS convient en:

- association avec un traitement médicamenteux
- est adapté pour soutenir la psychothérapie
- convient comme alternative à la thérapie médicamenteuse

Saisissez l'opportunité. Demandez votre médecin ou votre thérapeute si le traitement par tDCS est une option.

Comment est-ce que le traitement fonctionne ?

En préparation, le thérapeute humidifie deux points de la tête avec une solution saline et attache les électrodes avec des élastiques ou une coiffe. Lors de la stimulation, un courant très faible est transmis à la surface de la tête.

Combien de temps prendra le traitement?

Plusieurs séances de 20 – 30 min chacune sont recommandées chaque semaine. Le nombre de séances dépend du type et de la gravité de la maladie. Votre thérapeute travaillera avec vous pour créer le plan de traitement.

Comment se ressent la stimulation?

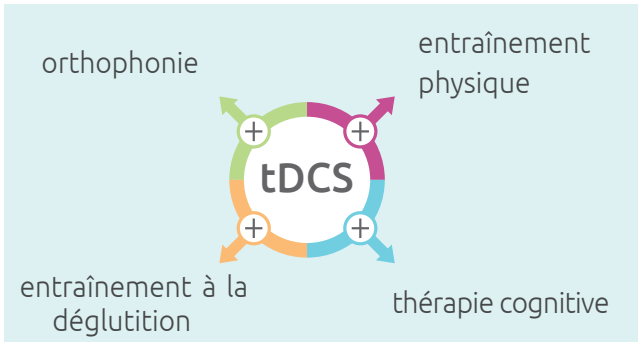
Vous ne sentirez probablement pas du tout le courant. Parfois, une sensation de picotement ou une légère sensation de brûlure se produit au début.

Où est réalisé la tDCS?

Les utilisateurs du tDCS sont des cliniques spécialisées, des cliniques de réadaptation ambulatoires, des médecins et des thérapeutes. Parlez-en à votre médecin an.



tDCS en thérapie combinée



Votre pratique :

neurocare group AG

Albert-Einstein-Strasse 3, 98693 Ilmenau, Allemagne
Siège de la direction: Rindermarkt 7, Munich
www.neurocaregroup.com

08/21 | 30DCSM_PatRehaG



tDCS

Thérapie combinée efficace dans la réhabilitation



tDCS: Succès dans la réhabilitation



L'AVC est un événement radical dans la vie, rien n'est comme avant d'un jour à l'autre. Dans la période qui suit, la personne concernée a besoin du meilleur accompagnement possible. Le traitement par **stimulation transcrânienne à courant direct** (tDCS) peut accélérer les progrès de la rééducation et **améliorer les résultats**.

Avec la stimulation transcrânienne à courant direct (tDCS), votre cerveau est doucement stimulé avec un courant très faible. Cela active ou inhibe certaines zones du cerveau. Des modifications neuroplastiques peuvent survenir. **L'efficacité** de la stimulation est bien **documentée par des études scientifiques**.

Quelques stimulations seulement soutiennent votre réhabilitation et peuvent conduire à des améliorations. Des stimulations sur une plus longue période de temps peuvent conduire à des **améliorations durables**.

Saisissez l'opportunité. Demandez votre médecin ou votre thérapeute si le traitement par tDCS est une option.

Comment est-ce que le traitement fonctionne?

En préparation, le thérapeute humidifie deux points de la tête avec une solution saline et attache les électrodes avec des élastiques ou une coiffe. Lors de la stimulation, un courant très faible est transmis à la surface de la tête.

Combien de temps prendra le traitement?

Plusieurs séances de 20 – 30 min chacune sont recommandées chaque semaine. Le nombre de séances dépend du type et de la gravité de la maladie. Votre thérapeute travaillera avec vous pour créer le plan de traitement.

Comment se ressent la stimulation?

Vous ne sentirez probablement pas du tout le courant. Parfois, une sensation de picotement ou une légère sensation de brûlure se produit au début.

Qui peut traiter avec la tDCS?

Des médecins, des psychologues, des ergothérapeutes, des kinésithérapeutes et des orthophonistes effectuent le traitement. Parlez-en à votre médecin ou à votre thérapeute.



Rapports de patients

„Après la stimulation, la douleur a diminué.“

„Les crises de douleur ne sont plus aussi courantes maintenant. Ils passent aussi plus vite.“

„J'ai l'impression de ne pas être à la merci de la douleur. Ça fait du bien.“

„Après la stimulation, j'ai besoin de moins de médicaments.“

„Je me sens plus reposé car je peux mieux dormir.“

„Je peux profiter de petites choses plus souvent dans la vie de tous les jours.“

Votre pratique :

neurocare group AG
Albert-Einstein-Strasse 3, 98693 Ilmenau, Allemagne
Siège de la direction: Rindermarkt 7, Munich
www.neurocaregroup.com



tDCS

Traitement efficace pour la douleur

neuroCare 

tDCS - efficace, ayant peu d'effets secondaires contre la douleur



La douleur chronique et récurrente est un fardeau pour tout le monde. La combinaison de différents traitements dans une thérapie multimodale promet de l'aide. La **stimulation transcrânienne à courant direct** (tDCS) est un composant nouveau et **efficace dans le traitement de la douleur**.

Avec la stimulation transcrânienne à courant direct (tDCS), votre cerveau est doucement stimulé avec un courant très faible. Cela active ou inhibe certaines zones du cerveau. Des modifications neuroplastiques peuvent survenir.

Voici comment le traitement peut fonctionner:

- diminution de l'intensité de la douleur
- moins de douleur
- sommeil amélioré
- plus grande efficacité
- plus d'équilibre et de joie de vivre

L'expérience de nombreux patients et thérapeutes ainsi que des **études scientifiques prouvent l'efficacité** e la tDCS dans la douleur telle que la fibromyalgie, les douleurs neuropathiques et les migraines.

Saisissez l'opportunité. Demandez votre médecin ou votre thérapeute si le traitement par tDCS est une option.