



**Trouble dépressif
majeur (TDM)**



**Êtes-vous prêt(e) à lutter
contre votre dépression?**

**Gagnez la bataille contre
le trouble dépressif majeur
avec BrainsWay Deep TMSMC**



BrainsWay®

www.brainsway.com

Il est possible de s'en sortir!

Bien qu'il existe de nombreuses options thérapeutiques pour les personnes ayant reçu un diagnostic de dépression, de nombreux patients éprouvent des difficultés à soulager leurs symptômes et à composer avec les effets secondaires des médicaments.

BrainsWay Deep TMS est un traitement non invasif, hautement efficace et bien toléré qui peut faciliter une amélioration profonde de la santé mentale des patients.

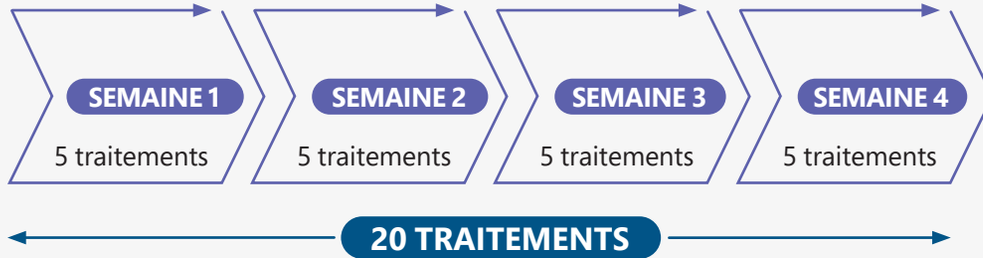
Deep TMS est approuvé par la FDA et cliniquement éprouvé pour soulager les symptômes de la dépression sans causer d'effets secondaires indésirables ou de longue durée importants.

Commencez votre parcours vers la rémission avec BrainsWay Deep TMS.



Courtes séances de traitement au cabinet de votre fournisseur de soins de santé

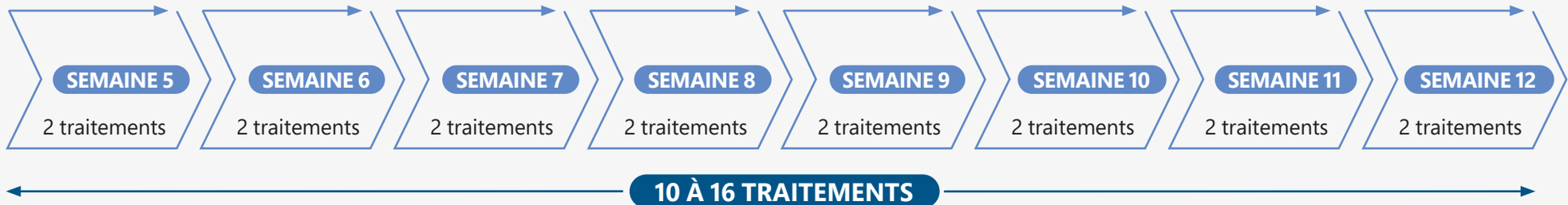
PHASE AIGUË



Des perturbations minimales à votre calendrier

Deep TMS pour le trouble dépressif majeur comprend 20 séances sur une période de 4 semaines, suivies de séances d'entretien périodiques.

PHASE DE CONTINUATION



Chaque séance dure généralement 20 minutes et comprend habituellement la stimulation des cibles cérébrales au moyen de Deep TMS.

La spirale de traitement envoie de légères impulsions électromagnétiques aux zones clés de votre cerveau impliquées dans la régulation de l'humeur. Ces impulsions donnent l'impression d'un léger tapotement sur votre cuir chevelu. Vous serez confortablement assis(e) sur une chaise, éveillé(e) et alerte pendant le traitement.



Éprouvé cliniquement pour atténuer les symptômes de dépression

Y compris ceux qui n'ont pas observé d'amélioration suffisante avec les médicaments ou la psychothérapie.

En plus de nombreux essais contrôlés, randomisés, à double insu et publiés validant l'efficacité de Deep TMS, les données cliniques de **plus de 1 000 patients dans des contextes de pratique réelle ont donné des résultats considérables.**

Chez les patients ayant terminé 30 séances, **près de 3 patients sur 4 ont obtenu une réponse clinique**, ce qui représente une réduction significative des symptômes de dépression¹.

Près d'une personne sur deux a obtenu une rémission, ce qui représente une absence totale de symptômes de dépression et une amélioration significative de la santé mentale.

Aucun effet secondaire systémique couramment associé à un médicament antidépresseur

Bien toléré avec des années de données sur l'innocuité soutenant Deep TMS.

Les patients peuvent initialement présenter des effets secondaires non systémiques, généralement légers, comme des maux de tête ou une douleur mineure au site du traitement. Ces effets disparaissent généralement après les premières séances. En raison de la nature non invasive du traitement, aucune hospitalisation et aucune anesthésie ne sont nécessaires, ce qui vous permet de reprendre vos habitudes immédiatement après le traitement.

¹ Harvey SA, et al. Deep TMS for major depression, interim post-marketing analysis of 1,040 patients. Brain Stimulation. Vol 13, Issue 6, P1858, Nov 1 2020

Découvrez si ce traitement non invasif éprouvé en clinique vous convient

Vous pouvez :

- ✓ **DISCUTER** avec votre fournisseur de soins de santé;
- ✓ **LIRE** le code QR pour obtenir de plus amples renseignements;
- ✓ **VOUS RENDRE SUR** www.brainsway.com;
- ✓ **NOUS APPELER** au 844 386-7001;
- ✓ **NOUS ENVOYER UN COURRIEL** à l'adresse DeepTMS@brainsway.com.



Indication — BrainsWay Deep TMS^{SMC} est indiqué par la FDA pour le traitement des épisodes dépressifs chez les patients adultes souffrant de trouble dépressif majeur, qui n'ont pas réussi à obtenir une amélioration satisfaisante par rapport à un traitement antidépresseur antérieur dans l'épisode actuel. FDA 510(k) n° K122288

Renseignements sur l'innocuité — Les patients doivent consulter leur médecin avant d'utiliser BrainsWay Deep TMS. Les effets secondaires les plus courants comprennent les maux de tête et la douleur ou l'inconfort au point d'application. Il existe également un risque très rare de convulsions associées au traitement. Les patients ayant du métal dans la tête ou autour de celle-ci, comme des plaques métalliques, des implants et des endoprothèses, ne doivent pas suivre un traitement Deep TMS.

BW-MDD-02