



Avantages de l'utilisation de SphenoCath® :

- Procédure simple et rapide : moins de 15 minutes
- Traitement délicat et confortable
- La majorité des patients constate un soulagement immédiat et de longue durée
- Taux élevé de succès
- Faible risque technique
- Sans danger pour les adultes de tout âge, les femmes enceintes et les enfants

Souhaitez-vous en savoir plus sur ce traitement ?
Veuillez contacter votre médecin :



Vidéos de la procédure :

SphenoCath® est une marque déposée de Dolor Technologies, LLC et est protégée par les lois américaines, européennes et autres lois internationales

MAUX DE TÊTE CHRONIQUES

Enfin une solution qui marche


PARIMED
MEDICAL PRODUCTS

Parimed GmbH
Unter Sagi 6
CH-6362 Stansstad
Suisse

Tél +41 (0)41 312 11 11
Fax +41 (0)41 312 11 13

www.parimed.ch


PARIMED
MEDICAL PRODUCTS

SphenoCath®

Une révolution pour le soulagement des maux de tête

Des millions de personnes souffrent de douloureux maux de tête chroniques dans le monde entier et leurs conditions ne semblent pas s'améliorer. Le fait de gérer la douleur est une obligation pour de nombreuses personnes sujettes aux maux de tête, qui souvent sont découragées et épuisées par la persistance de la douleur au quotidien.

La procédure SphenoCath® se distingue des traitements conventionnels des maux de tête et des médicaments prescrits sur ordonnance du fait que nous traitons ces troubles à la source à travers une technique de blocage du SPG (Sphenopalatine Ganglion = Ganglion Sphéno-palatin) qui s'avère être rapide, sans douleur et minimale invasive.

En quoi consiste le blocage du ganglion sphéno-palatin ?

Un ganglion est un réseau de cellules nerveuses servant à réguler certaines fonctions de notre corps. Le ganglion sphéno-palatin (SPG) est situé derrière la racine du nez et joue un rôle dans bon nombre de maux de tête, y compris les migraines, les céphalées vasculaires de Horton, les névralgies du trijumeau, les douleurs faciales atypiques et autres syndromes de douleurs faciales. Si les médicaments utilisés visent à bloquer temporairement la fonction du SPG, cela s'appelle le blocage du SPG.



QU'EST-CE QUE LE SPHENOCATH® ?

Le dispositif médical breveté SphenoCath® consiste en un tube flexible de petit calibre expressément conçu pour être délicatement inséré dans le nez du patient alors qu'il sera couché sur le dos. Le médicament est administré de manière continue et précise dans la zone du SPG. La procédure qui consiste à employer le dispositif médical SphenoCath® est confortable et rapide, son effet immédiat et de longue durée.

À QUOI DOIT-ON S'ATTENDRE PENDANT LA PROCÉDURE ?

La procédure est conçue pour être délicate et sûre. Le patient sera placé sur une table d'opération, couché sur le dos, avec une serviette ou un oreiller sous les épaules pour faire en sorte que la tête soit légèrement renversée en arrière. Le médecin effectuera une prémédication des voies nasales à l'aide d'un aérosol ou d'un gel anesthésique topique pour rendre la procédure plus confortable. SphenoCath® sera introduit dans l'une des narines et placé de sorte que l'anesthésique local atteigne le ganglion sphéno-palatin (SPG). La procédure se répétera de l'autre côté.

COMBIEN DE TEMPS CELA DURE-T-IL ?

Il ne faut généralement que quelques minutes pour que le médecin administre les anesthésiques locaux au SPG à travers le dispositif SphenoCath®. La plupart des patients sont en mesure de reprendre leurs activités en moins de 15-20 minutes. Il est nécessaire de boire de grandes quantités d'eau tant avant qu'après la procédure, sans changer la consommation normale de caféine aussi bien avant qu'après, et d'éviter les efforts physiques intenses (y compris l'activité sexuelle) pendant au moins 72 heures après la procédure.

QUEL EST LE TAUX DE SUCCÈS DE LA PROCÉDURE ?

Une étude pilote menée sur 50 patients, pratiquée par une commission accréditée de médecins spécialistes, indique que lorsque les blocages du SPG sont correctement pratiqués en utilisant le nouveau dispositif médical SphenoCath® et la nouvelle procédure, les résultats sont largement positifs :

- plus de 74% des patients ont constaté un soulagement complet des symptômes.
- 20% supplémentaires des patients ont ressenti un soulagement de plus de 50%.
- les 6% restants n'ont pas constaté de soulagement de la douleur.

En comparaison avec d'autres traitements connus et d'autres thérapies interventionnelles, SphenoCath® a atteint des niveaux nettement plus élevés de bienfait pour le patient. De nombreux patients constatent ces bienfaits pouvant durer jusqu'à 90 jours. En cas d'utilisation de traitements à long terme contre la migraine, il se peut que le patient ait besoin de procédures supplémentaires à pratiquer pendant les 4 à 6 premières semaines.