PRÉSENTEZ-VOUS LES SYMPTÔMES SUIVANTS?

- 1 Avez-vous mal à la tête au moins une fois par mois?
- OUI I NON I
- 2 Lorsque vous avez mal à la tête, êtes-vous sensible aux sons. aux bruits ou aux odeurs?
 - OUI NON
- **3** Éprouvez-vous des maux de tête suite à l'ingestion de certains aliments?
 - OUI 🗌 NON 🗎
- 4 Y a-t-il des antécédents de migraines dans votre famille? OUI NON
- 5 Lorsque vous avez mal à la tête, sentez-vous des tensions à la base du crâne et/ou aux tempes?
 - OUI NON
- 6 Vos maux de tête sont-ils survenus suite à un traumatisme au cou?
- OUI NON

- 7 Étes-vous capable de prévoir la venue de vos maux de tête par la présence de symptômes, tels des « flashs » lumineux ou des vertiges?
- 8 Vos maux de tête sont-ils pulsatiles?
- OUI 🗆 NON 🗆

OUI 🗆 NON 🗆

- 9 Ressentez-vous une sensibilité ou une douleur au cou lorsque vous avez mal à la tête?
 - OUI 🗆 NON 🗆

Si vous avez répondu OUI à une ou plusieurs de ces questions, il est possible que vous souffriez de dysfonctions touchant le système neuro-musculosquelettique. Pour en avoir le coeur net, consultez un membre de l'Association des chiropraticiens du Québec.

Huff, Lew & Brady, David M. Instant Acess to Chiropractic Guidelines and Protocols, 2ième Edition. 2005. Elsevier Mosby. 442 p.



Association des chiropraticiens du Québec

LA CHIROPRATIQUE:

POUR PRÉVENIR ET SOULAGER LES CÉPHALÉES





WWW.CHIROPRATIQUE.COM

Comment trouver un chiropraticien, membre de l'Association

1866 292-4476



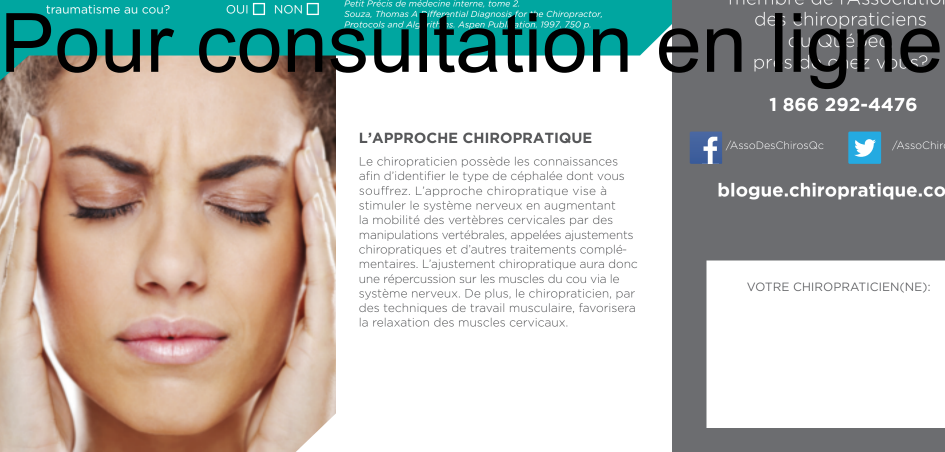


blogue.chiropratique.com

VOTRE CHIROPRATICIEN(NE):







L'APPROCHE CHIROPRATIQUE

Le chiropraticien possède les connaissances afin d'identifier le type de céphalée dont vous souffrez. L'approche chiropratique vise à stimuler le système nerveux en augmentant la mobilité des vertèbres cervicales par des manipulations vertébrales, appelées ajustements chiropratiques et d'autres traitements complémentaires. L'ajustement chiropratique aura donc une répercussion sur les muscles du cou via le système nerveux. De plus, le chiropraticien, par des techniques de travail musculaire, favorisera la relaxation des muscles cervicaux.



QU'EST-CE QUE LA CHIROPRATIQUE?

Le mot « chiropratique » vient du grec et signifie

La chiropratique est fondée sur le fait scientifique suivant : le système nerveux influence toutes les cellules, du système nerveux pourra provoquer des problèmes au tique. L'approche préconisée permet de considérer le des problèmes neuro-musculo-squelettiques dans une vision globale de la santé.

science sur le maintien de l'homéostasie (équilibre) du corps humain et sur sa capacité innée de guérison naturelle à l'égard de plusieurs problèmes de santé. Elle ne se concentre pas uniquement sur les symptômes ou la douleur, mais cherche à identifier et soigner la cause du problème.

QU'EST-CE QU'UN CHIROPRATICIEN?

Le docteur en chiropratique est un professionnel de la santé de premier contact ayant toutes les compétences pour diagnostiquer votre condition neuromusculo-squelettique et établir un plan de traitement. de réadaptation et de prévention en vue du rétablissement et du maintien d'une santé optimale. Il possède également la capacité de prescrire des exercices thérapeutiques, fournir des informations nutritionnelles et suggérer des changements aux habitudes de vie pour le mieux-être de son patient. Aucune référence médicale n'est nécessaire pour le consulter, sauf dans les cas de CSST et de SAAQ.

Le chiropraticien est détenteur d'un doctorat de premier cycle de 5 ans et a complété 18 mois de clinique sous supervision en milieu universitaire avant d'obtenir le droit de s'inscrire aux examens de l'Ordre des chiropraticiens du Québec. C'est seulement après la réussite de ces examens que le docteur en chiropratique peut finalement recevoir des patients de façon autonome.

QU'EST-CE QUE LA MIGRAINE?

La migraine est une céphalée récurrente qui ou digestifs. La douleur est en général présente d'un seul côté. L'origine précise des migraines est inconnue.

QU'EST-CE QUE LA CÉPHALÉE CERVICOGÉNIQUE?

Le plus fréquemment, ces maux de tête ont pour origine des tensions au niveau des muscles de la mâchoire, du visage et du cou. Cette tension, appelée subluxation vertébrale, a généralement pour cause un mauvais mouvement ou positionnement des vertèbres cervicales.

La subluxation entraîne une irritation nerveuse qui

CONSÉQUENCES DE LA CÉPHALÉE À COURT TERME

La présence de céphalée est habituellement signe qu'il y a une dysfonction dans l'interaction des systèmes nerveux, musculaire et squelettique. Cette perte de fonction peut engendrer de la douleur, de l'inflammation et une diminution importante des amplitudes de mouvement du cou.

CONSÉQUENCES DE LA CÉPHALÉE À LONG TERME

La persistance de la subluxation vertébrale causera une dégénérescence et une usure des articulations touchées. Cette irritation répétée du système nerveux provoquera une hyper-sensibilité de la personne souffrant de céphalée.



Le terme « mal de tête » englobe plusieurs types de problèmes. Il est important de distinguer les termes migraine et « céphalée de tension » qui ne suggèrent pas les mêmes caractéristiques cliniques