



## COUP DU LAPIN

Avez-vous déjà entendu parler du traumatisme « coup de lapin » ou « whiplash »? En fait, le coup de lapin est une accélération exagérée de la tête, qui entraîne un étirement ou une distorsion non contrôlés des vertèbres cervicales. Ce mouvement d'hyperextension et hyperflexion (au-delà du mouvement normal du cou) amène les structures paravertébrales (tissus de soutien et de fonctions : ligaments, capsules, fascia et muscles) à se blesser.

Le coup de lapin se produit surtout en cas de collision lors d'un accident de voiture avec choc arrière, mais aussi lors de la pratique de certains sports de contact. On appelle ce traumatisme « coup de lapin », car traditionnellement on tuait le lapin par un coup direct derrière la nuque.

### LES SYMPTÔMES

Les principaux symptômes à la suite d'un coup de lapin sont des tensions douloureuses dans la nuque et des maux de tête. La douleur peut s'installer de façon permanente, se renforcer à chaque mouvement et irradier vers le haut dans la partie postérieure de la tête. Il peut aussi s'en suivre une perte de stabilité de la colonne vertébrale, une sensation d'engourdissement dans le visage, les épaules ou les bras et des vertiges.

Le « coup de lapin » peut aussi causer une complication neurovertébrale, aux vertèbres cervicales (5-6-7), pouvant amener le plexus brachial, ensemble de nerfs qui contrôlent le bras, à un mauvais fonctionnement des tissus.

*Participez au  
concours Avant  
tout, je pense  
chiro jusqu'au 22  
mai 2017 sur le  
chiropratique.com.  
Bonne chance à  
tous!!!!*

## SAVIEZ-VOUS QUE?

Le mot «chiropratique» provient du grec et signifie «fait avec les mains».

Le docteur en chiropratique est un professionnel de la santé de premier contact : vous pouvez donc le consulter sans être recommandé, à part les cas de CNESST et SAAQ.

De par sa formation universitaire, le chiropraticien possède les compétences nécessaires pour poser un diagnostic chiropratique, ce qui lui permettra de créer un programme de soins correspondant à votre condition physique, à votre âge et à vos objectifs de santé.

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

La chiropratique est fondée sur le fait scientifique suivant : le système nerveux impose son contrôle à toutes les cellules, tissus, organes et systèmes du corps. Un dérangement à la colonne vertébrale peut causer des interférences sur le système nerveux et ainsi provoquer des problèmes au niveau de l'équilibre de santé du corps.

La chiropratique vise le recouvrement et le maintien de la santé globale humaine via l'interaction des systèmes nerveux, musculaire et squelettique.



Cette situation amène généralement des engourdissements, de la névralgie et une perte de force musculaire.

Ces faiblesses peuvent modifier progressivement la qualité de la répartition du mouvement entre vos vertèbres. Une colonne vertébrale dont l'intégrité biomécanique est compromise ouvre la porte, à court terme, à des malaises associés au système nerveux et plus tard, au développement de dégénérescence articulaire, même à un jeune âge.

## LA DÉGÉNÉRESCENCE ARTICULAIRE

Suivant un accident, l'effet le plus notable observé est la modification de l'état du cartilage. Si vous ne bénéficiez pas de soins et que vous blessez une ou des articulations de vos extrémités (coude, pied, poignet) ou celles de la colonne vertébrale, vous ferez l'expérience d'un ramollissement de votre cartilage, de vos ligaments et capsules. Ce ramollissement rendra plus vulnérables ces articulations et celles-ci seront de moins en moins capables de supporter une charge de travail normal.

## LES SITUATIONS À RISQUE DE BLESSURES NEUROVERTÉBRALES

La natation, particulièrement le plongeon, constitue une activité très risquée. En effet, un plongeon mal effectué peut amener le plongeur à entrer dans l'eau de façon inadéquate, provoquant un mouvement de tête anormal (coup de lapin/coup de fouet).

Si vous pratiquez des sports de contact, vos gestes, et ceux des autres peuvent potentiellement vous blesser. La pratique du hockey est particulière, car le hockey se pratique sur une surface lisse et glissante. Lorsque vous patinez à une bonne vitesse et que vous perdez l'équilibre, il devient impossible de contrôler sa chute. Il faut absolument avoir le réflexe de courber le corps et de rentrer la tête entre ses épaules.

En ce qui concerne la pratique de sports extrêmes (planche à neige, moto-cross, trampoline), il est fortement conseillé de porter un protecteur de cou en plus du casque de sécurité.

Finalement, peu importe votre âge et votre condition de santé, dès que vous subissez une blessure de type « coup de lapin » n'attendez pas et consultez un professionnel de la santé neuromusculosquelettique. Ce professionnel saura examiner et traiter les problèmes de santé reliés à ce traumatisme.

## QUOI FAIRE EN CAS D'ACCIDENT ?

1. Dans les premiers jours et semaines à la suite d'un accident, l'application de froid est la meilleure façon de réduire l'inflammation.
2. L'articulation blessée, en phase d'inflammation et de douleur, ne tolère pas les activités où la gravité est présente (debout). Il est recommandé de prendre du repos.
3. Le mouvement régulier aide votre rétablissement, donc bougez de façon rythmique l'articulation blessée.

**Suivez les recommandations de votre chiropraticien.**