

## Maladie du Disque Intervertébral, MDI

*Dodgerslist compile des informations sur les traitements actuels de la maladie du disque intervertébral, MDI. Environ 1 sur 5 teckels ou des chiens saucisses, peut développer cette condition, et aussi d'autres races de petite taille. Notre site web, [www.dodgerslist.com](http://www.dodgerslist.com) contient des informations qui sont souvent recommandés par les experts en neurologie, l'orthopédie et la thérapie physique. Cela ne remplace pas l'efficacité des soins vétérinaires de qualité.*

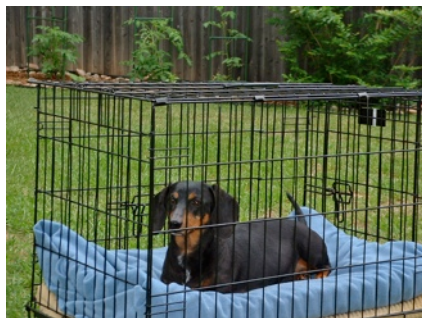
**Jamais perdre l'espoir!** la récupération d'une hernie discale peut se produire même des mois plus tard, étant donné que les nerfs sont lents à se régénérer. Toujours garder l'espoir. Ceux qui ne récupèrent pas la capacité de marcher jouiront d'une vie heureuse dans un fauteuil roulant.

**Vieillesse accéléré de disques:** L'enveloppe extérieure d'un disque est fait de cartilage souple. La maladie discal provoque une usure prématurée des disques et que ne puissent plus correctement amortir les vertèbres quand celles-ci se déplacent. La pression mouvement provoque une rupture dans le disque, qui provoque des douleurs et potentiellement la paralysie. Les chiens nés avec une maladie du disque commencent généralement à avoir des symptômes entre 3 et 7 ans, mais une hernie peut se produire à tout moment. Dès que le chien présente des symptômes de maux de dos, immédiatement le mettre dans une cage et l'amener chez un vétérinaire connaissant le MDI afin de limiter les dommages à la moelle nerveux central.

**Minimiser les problèmes** du dos: Il ya plusieurs choses que vous pouvez faire pour minimiser le risque d'une hernie:

- L'exercice régulier est important pour garder le chiens mince et musclé, comme il se doit. Le surpoids est fardeau supplémentaire sur la colonne.
- Tenez votre chien en utilisant votre deux mains, l'une sous la poitrine et l'autre à l'arrière.
- Limitez votre chien dans l'utilisation des escaliers et ne pas le laisser sauter sur les meubles.
- L'on doit se servir de rampes.
- Utilisez un harnais au lieu du collier.

**Le repos ABSOLU, 24 heures par jour, 7 jours par semaine** est obligatoire et doit être maintenue entre le premier symptôme d'une hernie et tout au long de la récupération. La taille de la cage doit être parfaite environ 1,5 par 2,5 fois la longueur du chien. Tenez votre



chien quand vous amène à se soulager. Limiter le temps de promenade du chien pendant le temps qu'il élimine à l'aide d'un harnais et une laisse de deux mètres, ou de le prendre à une petite zone de pas plus de deux mètres carrés.



**Identification d'un problème** de dos: Il est important de préciser que les rayons X ne confirment pas toujours une hernie. Les hernies se produisent souvent ailleurs dans la colonne où aucun des disques ne sont pas calcifiés. Une IRM, la tomographie ou un myélogramme sont les seules méthodes fiables pour localiser une hernie discale (MDI).

Aussitôt que le chien présente des symptômes d'une hernie, il faut le mettre dans une cage et le prendre chez un vétérinaire familier avec la maladie du disque intervertébral (MDI):

### Les symptômes comprennent:

- Hurler de douleur en mangeant ou en buvant (hernie cervicale ou du cou).
- Se plaindre lorsqu'il se déplace.
- Tremblements (symptôme de la douleur).
- Le manque d'appétit en raison de la douleur ou parce que mâcher cause de la douleur (hernie cervicale).
- La tête trop haut ou le nez au sol (hernie cervicale).
- Abdomen Tense (douleurs réfléchies), il s'agit d'un symptôme qui peut imiter d'autres maladies.
- Apparence bosse

### Votre chien a une urgence médicale lorsque:

- Un ou deux jambes sont très faibles.
- Paralysie totale des pattes postérieures.
- Perd le contrôle des sphincters (urine ou les selles ne contrôlent pas).

**Comme les lésions progressent à la moelle épinière**, il ya une perte prévisible de fonctions motrices et neurologiques du chien:

1. Douleur.



2. Marcher "ivre", croisement des jambes lorsque il se déplace.
3. Fait glisser ses ongles.
4. N'appuie pas correctement ses pieds.
5. Paralysie.
6. Perte de contrôle des intestins.
7. Perte des mouvements de la queue.
8. La perte de sensation de la douleur profonde.

### Traitement:

**Le traitement non chirurgical.** Un pourcentage élevé de chiens peut récupérer sans chirurgie, lorsqu'elle est couplée avec des médicaments, le propriétaire conserve le chien au repos **absolu** pendant 8 semaines.

Le traitement non chirurgical prend du temps pour permettre le corps du chien réabsorber la partie du matériel discale hernié, ainsi que guérir les nerfs et permettre de travailler à nouveau. L'on s'en sert des anti-inflammatoires pour réduire l'inflammation causée par une hernie et des médicaments contre la douleur pour permettre au chien de se reposer confortablement jusqu'à ce que le gonflement disparaît.

**La chirurgie** peut être une très réussie, surtout si elle est effectuée au sein de premières 12 à 24 heures après que le chien a perdu la sensation de douleur profonde. La moelle épinière est très fragile et plus le temps passe, le chien sera moins susceptible de se rétablir complètement. Chirurgie supprime immédiatement le matériau hernié discale et réduit la pression contre la moelle épinière. Avec ce traitement, puisque le matériau est enlevé une hernie, la thérapie physique peut commencer dès que le chirurgien le conseille, dans les 6 semaines de repos après une intervention chirurgicale. Les prix de chirurgie varient considérablement en fonction du pays ou de région où vous êtes. Trouver un vétérinaire spécialisé en neurologie ou en orthopédie. Vous pouvez lui parler d'un plan de paiement.

**Maladie du disque** est plus fréquente chez les chiens avec des pattes courtes (nain) et les races de petite taille. Suspecté d'être un problème génétique. Acquérir chiens uniquement d'éleveurs responsables pourrait réduire les chances que votre chien ait cette condition.



**Thérapie physique:** Après environ 8 semaines de repos, dans des cas non-chirurgicales, votre chien pourrait améliorer de façon significative avec la thérapie physique fourni par un vétérinaire thérapeute, que

l'aidera à reprendre de la force, la coordination et la marche. Il pourra également faire des exercices de thérapie à la maison.

**Le traitement Chiropratique:** les ajustements chiropratiques de la colonne ne sont pas recommandés chez les chiens atteints de la maladie sur le disque. Les médecins Isaacs et Galle, des spécialistes en neurologie animale, nous disent: "le risque d'un ajustement chiropratique dans ces chiens, c'est que cela pourrait causer que plus de matériel de disque se hernie, causant davantage de pression sur le cordon nerveux central. Cela pourrait, à son tour, entraîner une perte supplémentaire de fonctions neurologiques (la marche pire, la paralysie) et donc une intervention chirurgicale d'urgence.

**L'Acupuncture et la thérapie au laser à froid** aident à réduire la douleur et stimuler la reprise nerfs, ces thérapies peuvent être fait à n'importe quel stade de la récupération, soit post-opératoire ou non.

**Groupes de sauvetage:** Si un propriétaire ne peut pas s'occuper de son chien paralysé, il ya des endroits avec des centres de sauvetage des animaux qui sont prêts à accepter et prendre soin d'eux. Vérifiez auprès de votre ville.



[www.dodgerslist.com](http://www.dodgerslist.com)

Dédié à Dodger: un Dachshund euthanié prématurément

### Soyez Avertis

Les informations sont présentées ici pour fin d'éducation seulement, comme source de renseignements et d'entraide à la communauté des Dachshunds. Les coordinateurs ne sont ni vétérinaires, ni spécialistes. On ne doit pas interpréter ces informations comme avis médical. Pour cela, il faut toujours s'adresser aux spécialistes. Les coordinateurs n'assument aucune responsabilité pour le contenu ou la substance de ces pages et ne recommandent aucun produit, item ou position décrits ci-dessous.

rev. 4/24/2012