

Cas de diarrhée chronique (IBD) chez le chaton : Régulé avec l'acupuncture et des suppléments naturels

Dre Helaine Haltrecht, DMV, CVA



En septembre 2013, Zoe, un petit chaton bengal âgé de six mois, est arrivé pour une consultation en acupuncture. Le propriétaire est recommandé par son vétérinaire pour une approche holistique de son IBD (maladie inflammatoire des intestins) suspecte. Il s'agit d'un dernier recours, avant de procéder à une laparotomie avec biopsies intestinales pour régler ses problèmes de diarrhée chronique.

L'historique médical de Zoe

- À l'âge de 2 mois, Zoe commence avec une diarrhée, et anorexie ; on soupçonne le chaton d'avoir mangé une plante toxique. Traitement au metronidazole et Fortiflora, ainsi que diète Gastro High Energy et vermifuge.
- À 3 mois, Zoe reçoit Révolution, et la diarrhée et l'anorexie recommencent, accompagnées de faiblesse.

Suspicion de diarrhée liée au traitement Révolution. Hospitalisation avec fluides IV. Plusieurs tests sont faits.

- Hématologie – légère anémie. Biochimie RAS.
- Coprologie et elisa pour giardia — négatif.
- Traitement metronidazole, Fortiflora et Tylosin.
- Résultat : amélioration, mais les selles molles continuent.
- Propriétaire rapporte chaton à l'éleveur ; il est inquiet parce que le chaton est toujours malade.
- Hystéro à l'âge de 4 mois.
- Zoe est adopté par une nouvelle propriétaire. Visite chez un nouveau vétérinaire à l'âge de 4 mois.
- Depuis la nouvelle maison, il a toujours de la diarrhée chronique, des vomissements, mais mange bien et est actif.
- Test pour FIV/FELV — négatif.
- Suspicion allergie alimentaire, PIF, parasite ou néoplasme.
- Traitement Panacur, injection Convenia, metronidazole BID, diète hypoallergèneHP stricte pendant 3 mois.
- Une semaine après, pas d'amélioration, selles molles mucoides, occasionnellement du sang dans les selles.
- Traitement injection Tribissen, changement diète pour Z/D, continue metronidazole et Panacur.
- Suspicion IBD.
- Trois semaines plus tard, la diarrhée continue. Début d'injections de vitamine B12, 1x par semaine.
- Un mois plus tard, Zoe va bien, mais il a toujours de la diarrhée liquide malgré le traitement médical. Prochaine étape – laparo/biopsie/cortico. Le chaton a 6 mois ! La cliente demande une approche alternative. La cliente est référée au Centre vétérinaire DMV pour une approche holistique.

Première consultation holistique

Révision du dossier médical ; le chaton mange du Z/D ; le diagnostic le plus probable, selon vétérinaire régulier est IBD ; avec la diarrhée chronique comme problème principal ; sinon, le chaton mange avec appétit, a un poids acceptable (2,6 kg) et est actif. Il ne reçoit aucun médicament à la maison.

Selon l'examen du chaton, il a une bonne énergie et une belle fourrure, la palpation de l'abdomen n'est pas douloureuse, mais on peut sentir des gaz dans les anses intestinales. Il se lèche souvent l'anus à cause de la diarrhée ; l'anus est légèrement irrité.

Plan de traitement

Début de l'acupuncture pour diminuer l'inflammation intestinale et améliorer le transit.

Arrêt du Z/D, puis alimentation avec du poulet ou de la dinde cuite à la maison seulement. Il faut expliquer à la cliente que cette diète est temporaire, car si on la garde à long terme comme une diète maison, il faudrait que ça soit équilibré.

Traitement avec poudre « Acute Care », produit de la compagnie Rx Vitamin à ½ cuillère à thé BID.
Prescription d'une crème homéopathique pour l'irritation anale : animodel 6 BID.

On avise la cliente que l'on ajoutera des herbes chinoises au prochain traitement s'il n'y a pas d'amélioration.

Deuxième consultation holistique, ...une semaine plus tard

Pour la première fois depuis deux mois, Zoe a des selles normales ! La cliente est ravie !

La cliente aimerait faire la transition à une nourriture sous prescription; on procède à un essai avec le I/D, en recommandant de commencer avec de la nourriture en conserve, dans une proportion de 25 % I/D et de 75 % poulet.

Deuxième traitement d'acupuncture le jour de cette deuxième consultation. Le traitement avec la poudre « Acute Care » se poursuit.

Troisième consultation holistique, ...une autre semaine plus tard :

Le client donne une diète de 75 % poulet/25 % I/D en conserve. Au cours des semaines suivantes, il y aura transition vers le I/D à 100 %.

Troisième traitement d'acupuncture

Quatrième consultation holistique, ...deux semaines après la troisième

Zoe va bien ; il a deux selles normales par jour.

Il a pris un kilogramme depuis le début du traitement (il pèse 3,6 kg).

Quatrième traitement d'acupuncture

La suite

Durant les semaines suivantes, le chaton a été complété sa transition à la nourriture I/D, sèche et molle.

L'administration du supplément « Acute Care » a été arrêté. Le traitement d'acupuncture se poursuit à raison d'une fois par mois, pendant deux mois. Ensuite, il est complètement arrêté, parce que le chaton est parfaitement normal !



Zoe et les autres animaux en général ont tendance à s'endormir pendant un traitement en acupuncture

Explication scientifique des effets de l'acupuncture sur les intestins

Dre Narda Robinson, de la faculté vétérinaire de l'Université du Colorado(1), a écrit un article pour tenter d'expliquer les effets bénéfiques de l'acupuncture sur les intestins, en citant des études variées en médecine vétérinaire et humaine.

Selon certaines de ces études :

- On note que l'électro acupuncture aide à restaurer l'activité motrice dans le système digestif canin (2) (3). En plus d'altérer la sécrétion acide et de promouvoir la vidange gastrique, l'acupuncture normalise la motilité gastro-intestinale (4).

- La stimulation afférente somatique du point acupuncture Tsusanli (ST36) dans le muscle tibialis cranialis envoie des messages par le nerf peroneal dans la patte arrière à la moelle épinière lombo-sacrée, et jusqu'au nucleus tractus solitarius dans le tronc cérébral ou ça va influencer les signaux du nerf vague. (5)

- En contraste, les réflexes de la moelle épinière intègre les signaux somatiques de la stimulation des points de l'acupuncture troncale, avec des voies afférente et efférente viscérales, qui emmènent aux intestins, modulant la motilité intestinale via les voies sympathoexcitatrices. (6)

En conclusion, on voit que l'acupuncture, et des approches complémentaires en médecine vétérinaire, peuvent donner de bons résultats dans des situations des problèmes chroniques des intestins, notamment, surtout quand nos clients veulent essayer des approches médicales moins invasives, et possiblement moins coûteuses, pour le bien-être de leurs animaux.



Notes

- 1) Robinson N.. Acupuncture, Massage, Can Get Gut Going, Evidence Based Medicine, Veterinary Practice News, 2011 (Jan 24),
- 2) Chen J, Song G-Q, Yin J, et coll. Electroacupuncture improves impaired gastric motility and slow waves induced by rectal distension in dogs. Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol. 2008 ;295:G614-G620.
- 3) Qian L, Peters LJ, and Chen JDZ. Effects of electroacupuncture on gastric migrating myoelectrical complex in dogs. Digestive Diseases and Sciences. 1999 ;44(1) : 56-62.
- 4) Takahashi T. Acupuncture for functional gastrointestinal disorders. J Gastroenterol. 2006 ;41:408-417.
- 5) Luo D, Liu S, Xie X, et coll. Electroacupuncture at acupoint ST-36 promotes contractility of distal colon via a cholinergic pathway in conscious rats. Dig Dis Sci. 2008 ;53:689-693.
- 6) Zhou W, Mahajan A, and Longhurst JC. Spinal nociception mediates electroacupuncture-related modulation of visceral sympathoexcitatory reflex responses in rats. Am J Physiol Heart Circ Physiol. 2009 ;297:H859-H865.



Contactez-moi!

Dre Helaine Haltrecht
514 633-8888