



Des chances existent-elles dans la lutte contre la leishmaniose chez les chiens, les chats et les humains?

Les documents d'ESCCAP donnent des réponses

120721. Leishmania cause la leishmaniose chez les chiens et les humains. Étant donné que de plus en plus de propriétaires emmènent leurs chiens en vacances et que l'importation de chiens augmente, la leishmaniose est devenue l'une des maladies de voyage les plus fréquemment détectées chez les chiens en Europe centrale. Les stades de Leishmania sont transmis par la piqûre de phlébotomes suceurs de sang. Ils sont endémiques dans le sud de l'Europe. Ils ont déjà été détectés dans des cas isolés dans le sud de la Suisse et de l'Allemagne. Les phlébotomes sont crépusculaires et nocturnes entre avril et novembre. ESCCAP Suisse a préparé des documents sur la leishmaniose pour la profession vétérinaire et les propriétaires d'animaux. Ils sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargés sur le site web.

Leishmaniose du chien

Prophylaxie : ne pas emmener les chiens dans les zones endémiques, garder les animaux à l'intérieur après la tombée de la nuit, installer des moustiquaires à mailles serrées, utiliser des insecticides à effet répulsif olfactif (collier imprégné, traitement spot-on) avant et pendant le séjour en zone endémique.

- Période d'incubation : 1-3 mois à plusieurs années.
- Plus de la moitié des chiens infectés sont asymptomatiques et passent souvent inaperçus en tant que source d'infection pendant une longue période.
- Caractéristiques de l'infection : ganglions lymphatiques hypertrophiés, lésions cutanées squameuses, perte de cheveux, inflammation vasculaire, boiterie, manque d'appétit, perte de poids, faiblesse, insuffisance rénale et troubles nerveux centraux.
- Une évolution fatale est possible malgré la chimiothérapie. Les agents pathogènes de Leishmania peuvent survivre dans la moelle osseuse, de sorte que des rechutes et des thérapies coûteuses à long terme sont souvent nécessaires.

Leishmaniose chez les chats et les chevaux

Des cas de leishmaniose chez les chats ont été détectés dans les zones endémiques européennes. Les chats atteints spontanément présentent des lésions cutanées nodulaires principalement dans la région faciale (lèvres, nez, paupières et oreilles). On ne sait pas si les chats jouent un rôle d'hôtes réservoirs. - Chez les chevaux, des cas de leishmaniose cutanée ont été signalés dans le sud de l'Europe et de l'Allemagne. Des cas isolés de leishmaniose cutanée ont été décrits chez des chevaux d'Allemagne et de Suisse, avec des nodules ou des lésions majeures singulières ou multiples.

Leishmaniose chez l'homme

Les chiens sont les principaux hôtes réservoirs et jouent un rôle central dans la transmission à l'homme. Les cas cliniques de leishmaniose viscérale humaine sont souvent mortels sans traitement, en particulier chez les enfants et les patients immunodéprimés. Les adultes immunocompétents sont souvent immunologiquement protégés, de sorte que la maladie se déclare rarement chez eux malgré l'infection. L'infection se produit généralement par les piqûres du phlébotomiste, mais la transmission est également possible par le placenta ou la transfusion sanguine et les seringues contaminées. L'infection directe par contact avec des chiens infectés n'a pas encore été observée.

Prudence avec les importations d'animaux

Il est très risqué de ramener chez soi des chiens des rues, des chats errants ou des animaux provenant de refuges pour animaux dans les régions de vacances du sud et de l'est ou de les prendre auprès d'organisations de protection des animaux. Les animaux de ces régions sont régulièrement infestés de parasites tels que Leishmania. Les infections à Leishmania ne peuvent souvent pas être détectées de manière fiable par des tests lors de l'importation des animaux. Les animaux ne tombent malades que des mois ou des années après l'importation. Malheureusement, il n'existe pas de réglementation stricte en matière d'importation de chiens infectés par Leishmania.

Les documents fournissent une vue d'ensemble concise pour les vétérinaires et les professionnels de la santé vétérinaire ainsi que pour les propriétaires d'animaux de compagnie. Ils permettent de traiter correctement les chiens, les chats et, à titre préventif, les humains contre la leishmaniose.

>>> Téléchargez ici la prise de position sur la « Leishmaniose » :

[ESCCAP 2017 FS Leishmaniose F Lay02](#)

>>> Téléchargez ici le guide de recommandations « Lutte contre les agents pathogènes vectorisés chez le chien et le chat »

[Guideline Vektoren Franz.pdf \(esccap.ch\)](#)

>>> Téléchargez ici la liste de contrôle « Chiens importés de l'étranger » :

[Esccap-Checkliste-Hund-fr.pdf](#)

>>> Téléchargez ici le dépliant « Voyager avec des animaux de compagnie en Europe » :

[ESCCAP FlyerReisen F GzD](#)

Impressum: ESCCAP Suisse, c/o fp-consulting, Bederstrasse 4, CH-8002 Zürich, Tel. +41 44 271 06 00, info@esccap.ch, www.esccap.ch