



8 CURIOSIDADES PARA PREVENIR DOENÇAS TRANSMITIDAS POR FLEBÓTOMOS

As alterações climáticas estão a remodelar o cenário geográfico dos flebotomos para novas regiões. Estes pequenos insetos com asas peludas alimentam-se de sangue, tornando-se vetores para flebovírus e parasitas. Estes patógenos são responsáveis por doenças como meningite de verão e leishmaniose, afetando tanto humanos como animais, incluindo cães.

Este guia tem como objetivo aumentar a consciencialização, particularmente em novas áreas onde o risco de não reconhecer estas infeções é elevado. Procura disseminar medidas preventivas para o proteger a si e aos seus entes queridos do impacto potencial das doenças transmitidas por flebotomos.

Os flebotomos são ativos durante a noite

O parasita é transmitido por picadas infectadas dos insetos do género Phlebotomine. Os flebotomos tendem a picar com mais frequência durante o crepúsculo e o amanhecer.

01

A leishmaniose pode afetar cães e humanos

A leishmaniose é uma doença parasitária prevenível que afeta tanto humanos como animais, principalmente cães. A doença pode ser fatal se não tratada com sucesso.

02

Sinais clínicos em cães

Cães com lesões na pele, perda de pelo ou perda de peso inexplicada devem ser avaliados por um veterinário para possível infeção por Leishmania.

03

Sintomas em humanos

Os sintomas da leishmaniose em humanos variam desde feridas na pele com bordas elevadas (cutâneas), até ao envolvimento nasal e na garganta (mucocutâneo), febre prolongada e aumento de órgãos (visceral).

04



Proteja-se a si a ao seu animal de estimação

O uso de roupas protetoras, repelentes comerciais e inseticidas tópicos. Para proteger os cães contra as picadas de flebótomos, utilize pipetas antiparasitárias e coleiras impregnadas com inseticida.

05

Minimize a presença de flebótomos:

Mantenha a área de convivência do seu animal de estimação limpa e livre de sujeira. A eliminação adequada de lixo e resíduos ajuda na prevenção de flebótomos em ambientes domésticos.

06

Tratamento em cães

A vacinação diminui a probabilidade do desenvolvimento da doença em algumas regiões. O tratamento muitas vezes é bem-sucedido, mas nem sempre é garantido.

07

Sistema imunológico saudável

Mesmo após a recuperação, cães anteriormente afetados pela leishmaniose ainda podem carregar o parasita. Mantenha medidas preventivas, incluindo consultas regulares ao veterinário, exames físicos, sorologia para leishmaniose e análises laboratoriais. Os suplementos nutricionais também são benéficos para apoiar a saúde!

08



FOLLOW US

[LinkedIn.com/company/climos-project](https://www.linkedin.com/company/climos-project)

[Twitter.com/climosproject](https://twitter.com/climosproject)

[Facebook.com/climos.project](https://www.facebook.com/climos.project)

[Instagram.com/climos_project](https://www.instagram.com/climos_project)

PARTNERS

