



8 CURIOSITÀ PER PREVENIRE LE MALATTIE TRASMESSE DALLE FLEBOTOMI

Il cambiamento climatico sta ridisegnando il paesaggio geografico delle flebotomi in nuove regioni. Questi piccoli insetti pelosi alati si nutrono di sangue, diventando vettori di flebovirus e parassiti. Questi patogeni sono responsabili di malattie come la meningite estiva e la leishmaniosi, che colpiscono sia gli esseri umani che gli animali, compresi i cani.

Questo documento mira ad aumentare la consapevolezza, soprattutto nelle nuove aree dove il rischio di non riconoscere queste infezioni è elevato. Cerca di diffondere misure preventive per proteggere te stesso e i tuoi cari dall'impatto potenziale delle malattie trasmesse dalle flebotomi.

Le flebotomi sono attive di notte:

Il parassita viene trasmesso dalle punture infette delle flebotomi. Le flebotomi tendono a pungere più frequentemente durante le ore intorno al tramonto e all'alba.

01

La leishmania può colpire cani ed esseri umani:

La leishmaniosi è una malattia parassitaria prevenibile che colpisce sia gli esseri umani che gli animali, principalmente i cani. La malattia può essere fatale se non trattata con successo.

02

Segni clinici nei cani

I cani con lesioni cutanee, perdita di peli o perdita di peso inspiegabile dovrebbero essere valutati da un veterinario per una possibile infezione da Leishmania.

03

Sintomi negli esseri umani

I sintomi della leishmaniosi negli esseri umani vanno dalle piaghe cutanee con margini sollevati (cutanee) all'coinvolgimento nasale e faringeo (mucocutanee) o febbre prolungata e ingrossamento degli organi (viscerale).

04



Proteggi te stesso e il tuo animale domestico

Usa abbigliamento protettivo, repellenti commerciali e insetticidi topici. Per proteggere i cani dalle punture di mosca sabbiosa, utilizzare formulazioni da applicare direttamente e collari impregnati di insetticida.

05

Minimizza la presenza di flebotomi

Mantieni pulita e priva di detriti l'area di vita del tuo animale domestico. Lo smaltimento corretto di rifiuti e spazzatura aiuta anche a prevenire l'attrazione delle flebotomi negli ambienti domestici.

06

Trattamento nei cani

I cani possono essere vaccinati per ridurre la probabilità di sviluppare la malattia in alcune regioni. Il trattamento è spesso efficace ma non sempre garantito.

07

Sistema immunitario sano

Anche dopo il recupero, i cani precedentemente colpiti dalla leishmaniosi potrebbero ancora portare il parassita. Mantenere misure preventive, compresi controlli regolari con il veterinario, esami fisici, sierologia della leishmania e analisi di laboratorio. Gli integratori alimentari sono anche utili per il supporto alla salute!

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

