

Quali sono i prossimi passi?

Grazie per aver portato da noi <<Nome del paziente>>. Abbiamo eseguito un test per la filariosi cardiopolmonare e per altre infezioni trasmesse dalle zecche.

Vogliamo informarvi che l'animale è risultato positivo agli anticorpi diretti contro **Anaplasma**. Adesso vi spiegheremo il da farsi.

Risultati del test



È stata rilevata l'anaplasmosi!

<<Nome del paziente>> è risultato positivo agli anticorpi dell'**anaplasmosi**. Si tratta di un'infezione batterica trasmessa dalle zecche. Il test che abbiamo eseguito indica la presenza fino a due specie batteriche che possono causare l'anaplasmosi.

Se avete domande, non esitate a contattarci: siamo qui per aiutarvi!

Con l'augurio di stare bene,
I vostri amici di

IDEXX

Queste informazioni sono fornite solo a scopo informativo e su richiesta del veterinario curante presso la clinica veterinaria sopra indicata.

© 2023 IDEXX Laboratories, Inc. Tutti i diritti riservati. • 09-2690210-02 • L'informativa sulla privacy di IDEXX è disponibile all'indirizzo [idexx.com](https://www.idexx.com).
Tutti i marchi commerciali con riferimenti @/TM sono di proprietà di IDEXX Laboratories, Inc. o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Abbiamo un piano!

Scoprire che il proprio animale da compagnia è risultato positivo può destare preoccupazione. Ecco perché abbiamo definito un semplice piano per stabilire se è necessario un trattamento.

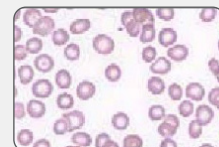
Fase 1: Che cosa significa?

- + Il vostro animale è stato morso da una zecca portatrice dei batteri che causano l'anaplasmosi. Ora sappiamo che nel campione di sangue sono stati rilevati anticorpi contro *Anaplasma*, il che può essere dovuto a un'infezione pregressa o in atto.
- + Anche se i cani spesso non mostrano segni evidenti di anaplasmosi, questa infezione può causare diminuzione dell'appetito, febbre, letargia, zoppia, lividi, gonfiore alle articolazioni e altri gravi problemi di salute.
- + Non preoccupatevi, il vostro animale non può trasmettere direttamente l'*anaplasmosi* né a voi né al resto della famiglia.

Fase 2: L'animale ha bisogno di cure?

Dobbiamo verificare se il vostro animale deve essere sottoposto a un trattamento per l'anaplasmosi. Fortunatamente, basteranno uno o due semplici test per prendere questa decisione.

- + Emocromo completo per valutare:
 - Piastrine
 - Globuli rossi
 - Globuli bianchi
 - Stato generale



Insieme, definiremo un piano per decidere quali sono gli esami più appropriati.

Fase 3: Come si svolge la terapia?

Se i test di follow-up indicano che il vostro animale potrebbe trarre beneficio da un trattamento, vi prescriveremo un ciclo lungo con un antibiotico.

A volte, a seconda di come l'anaplasmosi ha colpito l'organismo, possono essere necessari ulteriori trattamenti.

Fase 4: E poi cosa posso fare?

- + Continueremo a eseguire i test durante i controlli annuali, perché i segni di malattia o infezione possono essere difficili da individuare.
- + È importante assicurarsi che il vostro animale sia protetto contro zecche e pulci tutto l'anno.
- + Continuate a controllare regolarmente le zecche: assicuratevi di guardare intorno alle orecchie, sotto la coda, nel cavo ascellare e tra le dita delle zampe! È altrettanto importante controllare gli altri membri della famiglia, perché le zecche possono colpire anche l'uomo.