

L'utilizzo corretto del pettine per pulci

Le pulci depongono nel pelo di cani e gatti piccolissime quantità di escrementi contenenti sangue non digerito. Passando con un pettine molto fine sul pelo dell'animale, vi rimangono attaccati gli escrementi sotto forma di piccoli granelli rosso-marroni. Ponendo i piccoli granelli su un fazzoletto bagnato, quest'ultimo si colora di rosso.

Questa è la prova del contenuto di sangue negli escrementi delle pulci e quindi della necessità di un trattamento.



Come rimuovere correttamente le zecche?

Per la rimozione di zecche devono essere utilizzati strumenti adatti, come p. es. una pinzetta appuntita. La rimozione manuale con le dita rischia di spremere la zecca e di iniettare ulteriori agenti patogeni attraverso la puntura. Olio, alcool, colla o etere non devono essere utilizzati. Dopo la puntura, le zecche sono ancorate saldamente nella pelle. Esse devono quindi essere afferrate il più vicino possibile alla cute ed estratte con forza costante dalla zona di attaccamento.

È consigliato estrarre le zecche ruotando lo strumento, per evitare che il microscopico rostro rimanga ritenuto nella cute.



Queste informazioni sono state elaborate dal seguente team di ESCAPP Svizzera:

- Prof. Dr. Peter Deplazes, EVPC, Direttore Istituto di parassitologia, Vetsuisse Fakultät, Università di Zurigo
- Prof. Dr. Bruno Gottstein, Direttore Istituto di parassitologia, Vetsuisse Fakultät, Università di Berna
- Dr. med. vet. Claudia Nett-Mettler, Diplomate ACVD & ECVD (Dermatologia), Hünenberg
- Dr. méd. vét. Jean C. Pfister, Presidente Associazione Svizzera per la Medicina dei Piccoli Animali SVK-ASMPA, Lausanne

ESCCAP Svizzera è un'organizzazione indipendente di esperti di parassitologia in seno a SVK-ASMPA. ESCCAP sostiene attivamente i proprietari di animali da compagnia per promuovere la salute ed il benessere dei loro amici a quattro zampe tramite una protezione antiparassitaria adeguata.

Timbro del veterinario:

In cooperazione con:
Associazione Svizzera per la Medicina dei Piccoli Animali



Editore:

ESCCAP (European Scientific Counsel Companion Animal Parasites), www.esccap.org

ESCCAP Svizzera:
c/o fp-consulting, Ausstellungsstrasse 36, CH-8005 Zürich
Tél. + 41 44 271 06 00, Fax +41 44 271 02 71
info@esccap.ch, www.esccap.ch

La realizzazione di questo opuscolo è stata possibile grazie al supporto di Biokema SA, Novartis Tiergesundheit AG, Provet AG e Veterinaria AG.

Maggio 2014



Con quale frequenza
deo trattare il mio animale
da compagnia contro
pulci e zecche?

Consigli aggiornati per la protezione
contro gli ectoparassiti



Perché proteggere?

Zecche e pulci non causano soltanto irritazioni della pelle e/o prurito, ma possono anche trasmettere malattie potenzialmente letali, ad esempio la babesiosi o la ehrlichiosi. Le pulci del gatto e del cane possono inoltre essere trasmesse all'uomo, causando per esempio la malattia da graffio di gatto (*Bartonella henselae*).

Una corretta protezione da zecche e pulci è perciò importante per il benessere e la salute sia delle persone sia degli animali da compagnia!

Come avviene il contagio del mio animale?

Le pulci sono attive tutto l'anno, all'aperto e/o in spazi chiusi. Possono trasferirsi direttamente da un animale all'altro. Più spesso accade che, dalle uova sparse nell'ambiente da un animale portatore, si sviluppino altre pulci. Senza che ci sia contatto con animali, queste possono causare un secondo ciclo di infestazione. Perciò è importante, e solitamente necessario, trattare non solo le pulci adulte nel pelo dell'animale, ma anche combattere le uova che si trovano nell'ambiente. Provvedimenti come l'utilizzo dell'aspirapolvere e la pulizia dei pavimenti, come pure il lavaggio di coperte e cuscini, sono utili a questo scopo. Nel caso di infestazioni gravi o ripetute, sono disponibili spray o nebulizzatori come anche medicamenti che impediscono alle uova presenti sul pelo di svilupparsi.

Le zecche di regola colpiscono cani e gatti all'aperto. Ciò significa che ogni animale con possibilità di uscire all'aperto è esposto. A seconda della specie, le zecche possono essere attive quasi tutto l'anno. Raramente succede che determinate zecche riescano ad annidarsi in spazi chiusi, recinti o gabbie, e che quindi colpiscano anche senza che vi sia accesso all'esterno.

Per informazioni supplementari e tanti consigli pratici, consultate il sito www.esccap.ch.

| Stagioni di pulci e zecche in Svizzera | |
|---|---|
| Pulci | Distribuzione e periodo |
| Pulci del cane e del gatto (<i>Ctenocephalides felis</i> , <i>C. canis</i>) | Tutto l'anno |
| Pulci del riccio (<i>Archeopsylla erinacei</i>) | Estate, autunno |
| Zecche | Distribuzione e periodo |
| Zecca dei boschi (<i>Ixodes ricinus</i>) | Più frequenti in primavera e autunno |
| Zecca del riccio (<i>Ixodes hexagonus</i>) | Primavera, autunno |
| Zecca del cane (<i>Dermacentor reticulatus</i>) | Specialmente nella Svizzera occidentale, da febbraio a dicembre |
| Zecca marrone del cane (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) | In Ticino e nella Svizzera occidentale, raramente nel resto della Svizzera. Sopravvive anche nei luoghi chiusi, p. es. canili |

Con che frequenza trattare?

La scelta dei preparati da usare per la protezione di cani e gatti da zecche e pulci e la frequenza di somministrazione dipendono dallo stile di vita dell'animale. Determinante è se e quanto tempo l'animale trascorre all'aperto, se è in contatto con suoi simili oppure se è già presente un'infestazione o se l'individuo è spesso colpito da parassiti. Si informi dal suo veterinario di fiducia per ricevere consigli professionali.

Rischi all'estero

In talune circostanze esiste, per cani e gatti che viaggiano all'estero o che vengono importati dall'estero in Svizzera, un rischio maggiore di infestazione da ectoparassiti e contagio da agenti patogeni. Nei paesi mediterranei per esempio, esiste a causa delle zanzare il pericolo di contrarre la filariosi o la leishmaniosi. Si informi dettagliatamente presso il suo veterinario di fiducia prima di intraprendere un viaggio e/o di importare un animale.

Raccomandazioni generali:

Animali a basso rischio di contagio

p. es. nessuna possibilità di uscire all'esterno e nessun contatto con altri cani/gatti:

- Controllo regolare per la presenza di zecche e pulci con pettine per pulci
- Rimozione di zecche in caso di infestazione e eventuale somministrazione di un prodotto anti-zecche a scopo preventivo
- Trattamento con prodotto anti-pulci in caso di infestazione, pulizia dell'ambiente circostante, soprattutto delle cucce e di altri giacigli

Animali a medio rischio di contagio

p. es. possibilità di uscire all'esterno e/o contatto regolare con simili:

- Utilizzo di un prodotto anti-pulci durante tutto l'anno rispettando gli intervalli consigliati dal produttore
- Utilizzo di un prodotto contro le zecche ad intervalli consigliati dal produttore durante tutta la stagione delle zecche
- Utilizzo di un prodotto anti-zecche durante tutto l'anno per cani che vivono in regioni con un rischio maggiore di contrarre malattie trasmesse da zecche
- Pulizia regolare di cucce e giacigli
- In caso di infestazione, utilizzo di spray per ambiente e/o trattamento dell'animale con un prodotto anti-zecche in grado di impedire lo sviluppo delle uova

Animali ad alto rischio di contagio

p. es. in rifugi per animali, allevamenti o in altre situazioni di intenso contatto:

- Utilizzo di un prodotto contro pulci e zecche durante tutto l'anno negli intervalli consigliati
- Pulizia dell'ambiente, compresi cucce e altri giacigli
- In caso di infestazione utilizzo di spray per ambiente e/o trattamento dell'animale con un prodotto anti-zecche in grado di impedire lo sviluppo delle uova