

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



Questa informazione è stata elaborata dal gruppo ESCCAP Svizzera. Autori partecipanti all'adattamento:

- Prof. Dr. Manuela Schnyder, Dipl. EVPC, Istituto di parassitologia, Vetsuisse-Fakultät, Università di Zurigo, Presidente ESCCAP Svizzera
- Prof. Dr. Caroline F. Frey, Co-Direttore Istituto di parassitologia, Vetsuisse-Fakultät, Università di Berna
- Prof. Dr. Walter U. Basso, Dipl. EVPC, FVH, Capo diagnostica veterinaria, Istituto di parassitologia, Vetsuisse-Fakultät, Università di Berna
- PD Dr. med. vet. Barbara Willi, dipl. ACVIM & ECVIM-CA, Docente di medicina interna dei piccoli animali, Vetsuisse-Fakultät, Università di Zurigo
- Dr. med. vet. Barbara Knutti, FVH CertESM, Specialista in medicina riproduttiva equina, Corcelles-près-Payerne
- Dr. med. vet. Flurin Tschuor, dipl. ACVIM & ECVIM-CA, Presidente Associazione Svizzera per la Medicina dei Piccoli Animali, Wikon

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



In cooperazione con SVK-ASMPA

Schweizerische Vereinigung für Kleintiermedizin
Association Suisse pour la Médecine des Petits Animaux
Associazione Svizzera per la Medicina dei Piccoli Animali
Swiss Association for Small Animal Medicine

Editore: ESCCAP (European Scientific Counsel Companion Animal Parasites)

Perizia in parassitologia per la pratica veterinaria



ESCCAP Svizzera:

Dr. Peter Frei c/o fp-consulting · Bederstrasse 4 · CH-8002 Zürich

Tel.: +41 44 271 06 00 · Fax: +41 44 271 02 71

E-Mail: info@esccap.ch · Web: www.esccap.ch

La realizzazione di questo factsheet è stata possibile grazie al supporto di Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH, Elanco Animal Health, MSD Animal Health GmbH, Vetoquinol AG, Virbac (Schweiz) AG e Zoetis Schweiz GmbH.

Febbraio 2025

Con quale frequenza devo 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 sovente accade che, dalle uova sparse nell'ambiente da un animale portatore, si sviluppino altre pulci. Queste possono causare ulteriori cicli di infestazione senza che ci sia necessariamente contatto con altri animali. 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 dunque raccomandati. Nel caso di infestazioni gravi o ripetute sono disponibili spray o nebulizzatori come pure medicinali che impediscono alle uova di svilupparsi.

Le zecche di regola colpiscono cani e gatti all'esterno delle abitazioni. Ciò significa che ogni animale con possibilità di uscire all'aperto è esposto a rischio di zecca. 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, consulti 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>)	Primavera, 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 proteggere 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 generalmente spesso colpito da parassiti. Si informi presso il suo veterinario.

Rischi all'estero

Per cani e gatti che viaggiano all'estero o che sono importati in Svizzera dall'estero sussiste un rischio maggiore di infestazione da ectoparassiti e, di conseguenza, da contagio con agenti patogeni trasmessi. Nei paesi mediterranei, per esempio, vi è il pericolo di contrarre la dirofilariosi o la leishmaniosi trasmessa tramite zanzare, rispettivamente flebotomi. 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 della 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 con altri animali:

- 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