

Malattie della pelle

Alcuni levrieri "pensionati" possono sviluppare malattie della pelle, con infiammazioni della cute sotto la pancia e attorno alla testa e alle orecchie. Un raschiamento della pelle deve essere fatto da un professionista e solo se si sospetta una rogna. Un levriero che comincia ad invecchiare abbassa anche le difese immunitarie ed è più a rischio di attacchi parassitari. Nei casi in cui la pelle risulta eccessivamente grassa e infiammata, controllare la biancheria del lettino del cane che potrebbe essere causa d'allergia.

Nella maggior parte dei casi, questo tipo di allergia cutanea si abbasserà in 7-10 giorni, se la biancheria verrà sostituita. Spesso anche l'erba di un giardino può essere causa di allergie; il ventre nudo dei levrieri a contatto con erbe irritanti o concimate di fresco da insetticidi vari, possono causare grosse irritazioni cutanee.

Basta limitare l'accesso del prato in questione per alcuni giorni e somministrare antinfiammatori e fare spugnature nella zona irritata.

Un vecchio rimedio è quello di ricoprire la zona interessata all'allergia con una sottile strato di pellicola trasparente da cucina e applicare ghiaccio o un asciugamano gelato per sfiammare la zona. Altri problemi allergici sono causati dalla carne rossa, in particolare quella di manzo, che può provocare ponfi rossi sulla pelle e scariche di diarrea; in questo caso cambiare subito la dieta del cane sostituendo la carne rossa con carni bianche, o pesce e riso bollito.

Se il levriero presenta pelle estremamente secca e squamosa, integrare nella sua dieta l'uso di oli, in particolare capsule di olio Omega 3 e Omega 6. In media, un levriero da corsa in pensione può vivere fino a circa 12 anni di età. Il suo invecchiamento è spesso più lento in confronto a quello di altre razze canine. L'importante è garantirgli una buona alimentazione e un'attività fisica regolare, ma mai intensa.

Problemi di denti

Negli animali domestici da compagnia, come i levrieri, la medicina moderna e diete speciali possono aiutare a mantenere un animale anzia-

no in salute.

La maggior parte delle diete formulate per i cani in età sono arricchite con sostanze nutritive per garantire una vasta gamma di sostanze nutritive, tra cui calcio extra, proteine di buona qualità e vitamine essenziali per la salute. Di solito la dieta a base di cibo secco aiuta a mantenere i denti puliti.

I maggiori problemi dentali includono la perdita prematura dei denti incisivi, in quanto l'usura o l'attenuarsi della dentina causa la formazione di tartaro e infezioni batteriche.

Alcuni alimenti secchi contengono sostanze, come esametfosfato di sodio, che hanno un'azione sulla riduzione di accumulo della placca sui denti. In questo modo si aiuta a mantenere la carica batterica al minimo e a ridurre lo sviluppo di un'infezione alle gengive. Controlli regolari dal veterinario servono a rimuovere l'accumulo di placca mediante ultrasuoni (pulizia dei denti), con rimozione di denti cariati o malati.

L'animale che soffre di grossi problemi all'apparato dentale e quindi anche di alitosi, sviluppa problemi digestivi, tra cui diarrea, a causa del grosso carico di batteri ingeriti.

Un aiuto per controllare la formazione della placca è quella di tamponare i denti e le gengive con un batuffolo imbevuto di acqua ossigenata al 50%; questo serve per ossigenare e controllare la proliferazione di batteri anaerobici che si depositano sulla placca causando alitosi e infezioni.

La vista

Con gli anni la chiarezza della loro vista comincia a deteriorarsi a causa della cataratta e la formazione di opacità del cristallino, o in alcuni casi, a causa di infezioni della cornea.

Un numero significativo di levrieri può sviluppare cicatrici corneali a causa della sabbia abrasiva quando erano in gara, o come risultato di cheratite stromale superficiale o "pannus". Si tratta di una malattia auto-immune che si sviluppa tra i gli 1 e i 2 anni di età; si pensa che sia anche ereditata in alcune linee di sangue. Gli occhi affetti da questo causano offuscamento della cornea e opacità corneale, che a sua volta limita gravemente la visione.

Il continuo peggioramento della cornea conduce alla cecità precoce e a uno stile di vita limitato. Se notate qualsiasi nuvolosità in cornee di uno o di entrambi gli occhi, effettuate un controllo dal veterinario.



L'intervento precoce e un trattamento mirato possono aiutare a prevenire ulteriori opacità della cornea e cecità a lungo termine. Sebbene non comune, l'atrofia progressiva della retina è un'altra patologia oculare genetica che provoca perdita della capacità della retina per rilevare la luce e identificare le immagini. Nella maggior parte dei casi i levrieri che sviluppano la malattia sono tra i 2 e i 3 anni di età. Questa è un'altra causa del ritiro del cane dalle corse. Altre condizioni, come il diabete, che sta diventando sempre più comune nei levrieri pensionati e nei cani in generale, contribuiscono alla cataratta e alla cristallizzazione della lente.

Malattie della prostata

Non è raro per un levriero in pensione di sesso maschile sviluppare un ingrossamento della prostata. I cani anziani sviluppano un certo grado di ipertrofia prostatica o di ingrossamento. Anche se non è legato alla crescita tumorale, come è sempre più comune negli uomini in età, l'allargamento della prostata si sviluppa comunemente in levrieri che soffrono di una infezione batterica cronica del prepuzio, denominato balanite.

Si può notare tramite una fuoriuscita di secrezioni cremose (pus) che trasudano dal prepuzio, soprattutto in levrieri maschi che hanno l'abitudine di leccarsi il pene.

L'infezione è spesso causata dall'uretra verso la vescica e può causare infiammazione e ingrossamento della ghiandola prostatica. Ciò limita il canale uretrale; segni classici sono il modo di urinare a scatti e, in casi gravi, il disagio e la riluttanza a svuotare la vescica. Ancora una volta, l'intervento precoce del veterinario può controllare manualmente la dimensione della prostata, come avviene negli uomini, e sottoporre il cane a un ciclo di antibiotici per arrestare l'infezione.

L'importanza della dieta giusta

Con l'avanzare dell'età, gli animali non sono in grado di assorbire calcio e proteine nel modo più efficiente dal loro piccolo intestino e questo può portare ad una carenza relativa di questi importanti nutrienti. È importante fornire cibo di buona qualità, con proteine formulate per i cani in pensione. Molte di queste speciali diete "geriatriche" contengono alti livelli di calcio, vitamine e aminoacidi per garantire un adeguato apporto di nutrienti e mantenere sane le ossa e le strutture del corpo. In combinazione con una dieta a basso contenuto proteico, molti animali in età perdono anche la capacità di assorbire l'acqua. A loro volta, gli escrementi diventano sempre più fluidi. Normalmente il latte deve essere evitato nei levrieri in età, anche se può contribuire per proteine e calcio.

Diarrea batterica

Negli ultimi anni della loro vita, spesso i levrieri hanno difese immunitarie ridotte e diminuiscono la capacità di assorbimento delle proteine.

Essi diventano più sensibili a disturbi digestivi da contaminazione batterica. Molti dei "normali" batteri intestinali, che sono stati in grado di affrontare o sopprimere da giovani, possono diventare fonte di disturbo. I germi possono colonizzare il rivestimento dell'intestino più facilmente, portando a disturbi digestivi e diarrea. Assicurarsi quindi sempre che l'acqua della toto ciotola sia fresca, per ridurre la contaminazione batterica.

Il diabete mellito

I levrieri anziani, come tutti gli animali, hanno più probabilità di sviluppare il diabete (diabete mellito) in seguito alla caduta della produzione pancreatica dell'ormone insulina. Questo è spesso collegato a una dieta ad elevato apporto di grassi, all'obesità e all'ostruzione dei dotti pancreatici, nonché a malattie intestinali e infezioni. In vecchiaia, il pancreas si deteriora spesso e riduce la sua produzione di insulina.

I sintomi comprendono la perdita di peso nonostante una dieta adeguata, debolezza, aumento delle urine e anche lo sviluppo di cataratta nel cristallino degli occhi.

Diagnosi dal veterinario con un test delle urine per lo zucchero e un esame del sangue sono essenziali per confermare il diabete mellito. Farmaci con l'ormone insulina e una dieta povera di carboidrati e grassi possono contribuire a migliorare la qualità della vita.

L'obesità come causa del diabete

Levrieri in sovrappeso nutriti con alte quantità di carboidrati sono particolarmente inclini a contrarre forme di diabete.

I sintomi includono la perdita di energia, l'aumento dei grassi nell'intestino e la sindrome del fegato grasso.

L'intolleranza al glucosio e la resistenza all'insulina possono portare a insufficienza cardiaca. Un semplice esame del sangue serve per controllare la glicemia e l'insulina, aiutando a diagnosticare la malattia.

Infine, qualche consiglio pratico per chi ha levrieri anziani: limitargli l'assunzione di carboidrati; integrare la dieta con aminoacidi come la metionina e la colina, insieme a vitamine del gruppo B, vitamina C e manganese; aumentare l'esercizio fisico.

I segni dell'età