

COSEQUIN®

Più libertà di movimento
più gioia di vivere!

*Scopra ciò che può fare Cosequin®
per il suo migliore amico!*



NewVetline
Prodotti Veterinari

COSEQUIN® è un marchio depositato di Nutramax Laboratories, Inc. USA.

Marchio sotto licenza: Bioiberica S.A., Barcellona (Spagna).



Cos'è l'Artrosi?

La cartilagine articolare è un tessuto liscio leggermente elastico, che riveste le estremità articolari delle ossa.

Essa protegge gli elementi ossei dalla pressione e dall'attrito, nei punti dove due o più ossa formano un'articolazione.

In caso di un sovraccarico continuo o di deformazione genetica, la cartilagine viene eccessivamente sollecitata; l'equilibrio biochimico tra la costituzione e la distruzione della cartilagine è alterato, ciò che causa il degrado della cartilagine stessa.

Anche il normale processo di invecchiamento sovente può causare una riduzione della cartilagine.

Il degrado della cartilagine articolare, al quale si aggiungono delle escrescenze ossee, contribuisce a creare un'affezione cronica chiamata artrosi.

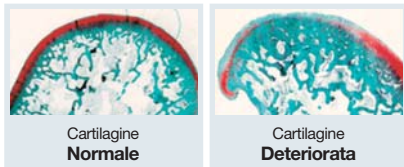
Ne consegue un'inflammazione più o meno marcata, dolorosa per l'animale e che va a scapito della sua qualità di vita.

Progressiva usura della cartilagine.



La cartilagine garantisce la mobilità ottimale dell'articolazione.

Cosequin® un gesto d'amore.

Cartilagine
NormaleCartilagine
Deteriorata

Una delle caratteristiche più notevoli della cartilagine articolare è che i suoi componenti principali reagiscono alle sollecitazioni meccaniche, a cui sono sottoposte.

Quando la sollecitazione è più elevata la cartilagine necessita di una maggiore quantità di sostanze nutritive, che può essere anche il doppio o il triplo della normale quantità.

Queste sostanze nutritive sono i **Glicosaminoglicani** tra cui la **Glucosamina** e il **Condroitin Solfato**.

La Glucosamina oltre ad essere un nutriente essenziale della cartilagine è anche una parte essenziale del "lubrificante" delle articolazioni.

Il Condroitin Solfato è un costituente naturale della cartilagine che rende la stessa più resistente.

Se queste sostanze nutritive, non sono disponibili in quantità sufficiente, il processo di rigenerazione viene ostacolato e la cartilagine perde la sua capacità di mantenersi.

E' allora importante fornire alla cartilagine le sostanze nutritive necessarie.

Cosequin DS® Doppia forza
Compresse masticabili.
Flacone da 60, 120, 240 compresse.

KG.	0 - 5	5 - 10	11 - 25	26 - 50	> 50
	1/2	1	2	3	4
		1/2	1	1-2	2



Cosequin DS® Doppia forza
Capsule.
Flacone da 120 capsule.

KG.	0 - 5	5 - 10	11 - 25	26 - 50	> 50
	1/2	1	2	3	4
		1/2	1	1-2	2



Cosequin® Regular
Capsule.
Flacone da 90 capsule.

KG.	0 - 5	5 - 10
	1/2	1
		1



help!

Come posso riconoscere se il mio cane necessita delle sostanze nutritive per la cartilagine Glucosamina e Condroitin Solfato?

Ha notato che il suo cane ha perso l'entusiasmo e la voglia di giocare o di fare lunghe passeggiate; che certi movimenti quotidiani, quali una corsa in salita o in discesa, salire le scale o saltare nell'auto sono diventati difficoltosi, eventualmente il suo cane zoppica.

In tutti questi casi è opportuno somministrare queste sostanze nutritive per la cartilagine.

Più generalmente, si consiglia di somministrare nutrienti per la cartilagine nei cani più anziani o quando il cane presenta una deformazione di un'articolazione.

Non appena nota una qualsiasi degli atteggiamenti descritti le raccomandiamo di fissare un appuntamento presso la sua veterinaria o il suo veterinario di fiducia.

Che cos'è Cosequin®?

Cosequin® è un additivo alimentare composto dalle sostanze nutritive descritte per la cartilagine; la Glucosamina ed il Condroitin Solfato come pure Manganese Solfato.

Perché il Cosequin® è unico?

L'esclusività del Cosequin® sta nel fatto che gli ingredienti contenuti sono altamente puri (Glucosamina pura al 99% e Condroitin Solfato puro al 100% a basso peso molecolare) ciò che permette un'assimilazione ottimale nel corpo. La combinazione ottimale - scientificamente provata - dei singoli ingredienti contenuti nel Cosequin® non è disponibile in nessun altro additivo alimentare. I componenti quali il Condroitin Solfato bioattivo a basso peso molecolare e la Glucosamina HCL sono presenti nel Cosequin® nella forma più pura ottenibile sul mercato. Cosequin® è l'unico prodotto che beneficia di Condroitin Solfato puro al 100% a basso peso molecolare-bioattivo brevettato. Basso peso molecolare in questo

caso significa che le dimensioni delle molecole sono molto piccole e quindi più facilmente assimilabili. Inoltre, Cosequin® è l'unico prodotto contenente glucosamina e Condroitin Solfato la cui efficacia nutritiva, sicurezza e biodisponibilità siano state ripetutamente dimostrate attraverso studi controllati di medicina veterinaria e pubblicati negli Stati Uniti.

Il Cosequin® produce effetti collaterali?

No. Cosequin® è un prodotto sicuro, anche per gli animali più anziani.

Al mio cane vengono somministrati dei medicinali antiinfiammatori per le articolazioni, posso dargli anche il Cosequin®?

Sì, anzi, è consigliabile! L'artrosi di per sé non può essere guarita, vale a dire che la maggior parte degli animali necessitano di un unico trattamento, rispettivamente di una terapia a vita. A lungo termine la somministrazione continua di agenti anti infiammatori potrebbe

causare effetti collaterali. Pertanto, è importante mantenere la dose di tali medicinali al minimo. Cosequin® è un additivo alimentare sicuro, e può essere somministrato a lungo termine singolarmente o in combinazione con altri prodotti.

Cosa posso aspettarmi somministrando Cosequin®?

Poiché Cosequin® fornisce sostanze nutritive per la cartilagine, un effetto sullo stato dell'animale avverrà più gradualmente. Si consiglia un periodo iniziale di somministrazione di sei settimane.

Nella maggior parte degli animali si avrà un effetto già entro le tre-quattro settimane in altri cani l'effetto sarà visibile solo dopo cinque-sei settimane.

In genere nei cani più giovani un miglioramento dello stato dell'animale si manifesta prima. Dopo il periodo di somministrazione iniziale, la dose può essere ridotta al livello individuale di somministrazione a lungo termine.

Dove posso acquistare Cosequin®?
Cosequin® è ottenibile presso il suo veterinario, sotto forma di gustose compresse da masticare, oppure di capsule dal gusto neutro.

Le articolazioni del vostro cane.

I disturbi articolari sono molto diffusi fra i cani. Malgrado questi problemi non siano di natura letale, è pur vero che **possono pregiudicare in modo drastico la qualità di vita del vostro animale.**



La spalla è un'articolazione di tipo sferoidale. È una zona in cui si manifestano di frequente problemi di degenerazione articolare.



L'articolazione del gomito, in cui 3 ossa si uniscono in un'articolazione a cardine, è soggetta a malformazioni.

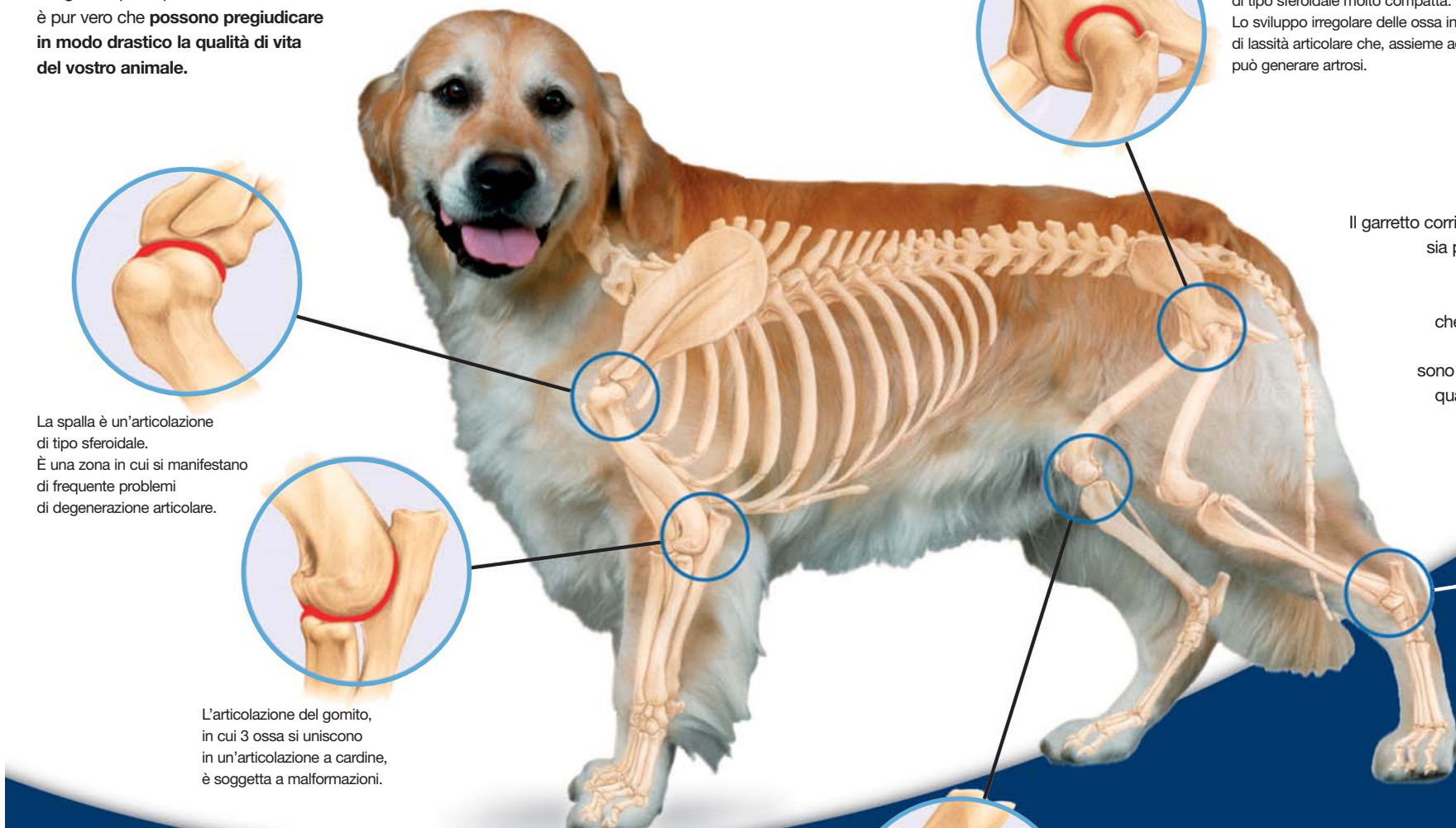


L'articolazione dell'anca sana è una giuntura di tipo sferoidale molto compatta. Lo sviluppo irregolare delle ossa in certi cani è però causa di lassità articolare che, assieme ad altri fattori, può generare artrosi.

Il garretto corrisponde alla caviglia umana, sia per la forma che la funzione. Le piccole ossa coinvolte in questa articolazione, che è normalmente mantenuta compatta da legamenti, sono sottoposte a enorme stress quando l'animale corre e salta.



L'articolazione del ginocchio è simile a quella umana, sia come struttura che nella sua funzione. Poiché la zona di contatto tra le ossa è limitata, l'integrità di questa articolazione è in gran parte assicurata dai legamenti. Anche questa articolazione è spesso soggetta a lesioni.



COSEQUIN®

Il riferimento sicuro per articolazioni sane.

*Cos'altro posso fare per aiutare il mio cane
a mantenere sane le sue articolazioni?*

Attività fisica regolare, ma non troppo faticosa.

Procurargli un letto o una cuccia bene isolati.

Se del caso, fargli perdere peso.

Provvedere ad un'alimentazione adeguata.

Asciugare l'animale con cura dopo ogni bagno.

Se necessario, sedute di fisioterapia.

Presso il vostro veterinario!

NewVetline
Prodotti Veterinari