

Link do produktu: <https://dla-pupila.pl/arthrovet-ha-90-tabletek-p-7139.html>

ArthroVet HA 90 tabletek

Cena	57,68 zł
Cena poprzednia	54,00 zł
Dostępność	od ręki
Numer katalogowy	3040
Kod EAN	5907752658228
Suplement działanie	Na stawy / kości
Forma podawania suplementu	w tabletkach

Opis produktu

ArthroVet HA to preparat przeznaczony do profilaktycznego i terapeutycznego stosowania u psów i kotów z zaburzeniami prawidłowej funkcji chrząstek stawowych i stawów.

Polecany zarówno u zwierząt młodych w okresie intensywnego wzrostu, jaki i zwierząt starszych z chorobą zwyrodnieniową stawów (osteoarthritis).

Mechanizm działania karmy uzupełniającej ArthroVet HA opiera się na opisanym w literaturze naukowej działaniu poszczególnych składników tego preparatu:

1. Preparat zawiera trzy główne składniki glikozaminoglikanów (GAG) macierzy pozakomórkowej chrząstki stawowej, a mianowicie glukozaminę, chondroitynę (w postaci siarczanu) oraz kwas hialuronowy. Zwiększenie ich podaży w diecie zwierzęcia może poprawić syntezę endogennych GAG (glukozamina) oraz zwiększyć zawartość wody w chrząstce stawowej (chondroityna i kwas hialuronowy), co poprawia jej elastyczność. Korzystne działanie glukozaminy i siarczanu chondroityny u psów z chorobą zwyrodnieniową stawów zostało potwierdzone w randomizowanych badaniach klinicznych przeprowadzonych z podwójną próbą ślepą (osteoarthritis) przez McCarthy i wsp. (2007). W badaniach tych psy otrzymujące glukozaminę i siarczan chondroityny wykazywały istotną klinicznie poprawę indeksów występowania bólu, stopnia obciążenia kończyn i stopnia zaawansowania choroby. Preparat ArthroVet HA zawiera też jako jeden z pierwszych na rynku kwas hialuronowy, który wchłania się po podaniu doustnym (Balogh i wsp., 2008), zaś stosowanie mieszaniny glukozaminy, chondroityny i kwasu hialuronowego zapewnia wyższą skuteczność preparatu niż stosowanie preparatu zawierającego tylko glukozaminę i chondroitynę w leczeniu pacjentów ze zmianami zwyrodnieniowymi w stawie kolanowym (Bucci i wsp., 2005).
2. Witamina C ma działanie wspomagające wytwarzanie białek macierzy pozakomórkowej chrząstek stawowych i pełni funkcję ko-enzymu w syntezie kolagenu. Kwas askorbinowy (witamina C) jest ko-enzymem dla hydroksylaz prolylu i lizylu, czyli enzymów kluczowych w syntezie kolagenu. W badaniach in vitro askorbinian oraz kwas askorbinowy zwiększały syntezę białka i proteoglikanów przez chondrocyty chrząstek stawowych (Ameye and Chee, 2006).

Dzięki temu karma uzupełniająca ArthroVet HA zawiera substancje czynne o udokumentowanym naukowo mechanizmie wspomagania stawów u pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawów.

Skład:

glukozamina, siarczan chondroityny, hialuronian sodu, stearynian magnezu, tlenek magnezu, kwas stearynowy,

Dodatki:

Witamina C 25mg, krzemionka koloidalna 5mg,

Analiza:

białko 20,83%, tłuszcz 3,9%, popiół 0,82%, włókno 19,24%, wilgotność 3%

Dawkowanie:

- 1 tabletkę na 20kg masy ciała.
- Podawanie preparatu należy skonsultować z lekarzem weterynarii