



Cane adulto

NUTRIZIONE DI MANTENIMENTO PER CANI ADULTI SANI

La nutrizione di mantenimento serve soprattutto per soddisfare i bisogni nutrizionali unici dei singoli cani adulti per assicurare una vita lunga e sana. Oltre che sul metabolismo specifico del cane, la nutrizione dovrebbe essere adattata alla fase della vita, all'attività fisica, all'eventuale sterilizzazione/castrazione e alle dimensioni della razza.



Messaggi chiave

- La nutrizione è fondamentale per aiutare i cani a vivere più a lungo e in modo più sano.
 - Secondo gli studi Purina, I Labrador Retriever in condizioni di peso corporeo ottimale fin da cuccioli vivono quasi 2 anni in più rispetto ai loro fratelli con una dieta senza controllo.
 - Mantenere i cani magri durante la loro vita anche può ritardare l'insorgenza o diminuire la gravità delle malattie legate all'età, come l'osteoartrite.
 - Il rischio di obesità aumenta per gli esemplari di mezza età, quindi mantenere un peso e condizioni del corpo ottimali dovrebbe essere una priorità per tutta l'età adulta.

(continua alla pagina successiva)

**LO
SAPEVATE?**

I Labrador Retriever in condizioni di peso corporeo ottimale fin da cuccioli vivono quasi 2 anni in più rispetto ai loro fratelli con una dieta senza controllo.

Messaggi chiave (continua)

- I cani adulti hanno bisogno di una dieta nutrizionalmente completa ed equilibrata per assicurare una vita sana e lunga.
 - I cani di taglia piccola (<10 kg in età matura) possono avere vantaggi con crocchette più piccole e facili da masticare e una nutrizione leggermente più concentrata per gestire i problemi legati al loro metabolismo più elevato, alle dimensioni ridotte dello stomaco e alla bocca più piccola.
 - I cani di taglia grande o (25-45 kg in età matura) e gigante (oltre 45 kg in età matura) possono avere vantaggi da una formula caloricamente meno densa per gestire i problemi legati al loro metabolismo più lento e alle maggiori dimensioni dello stomaco. L'alimentazione per i cani di taglia grande spesso includono le sostanze nutrienti necessarie per mantenere le articolazioni sane e assicurare la mobilità.
- L'alimentazione con il controllo delle porzioni può aiutare a mantenere il corpo dei cani in condizioni ottimali.
 - Le linee guida per l'alimentazione sulla confezione del cibo per cani sono un punto di partenza che dovrebbe essere utilizzato insieme al monitoraggio delle condizioni del corpo.
 - Il controllo corretto delle porzioni, che prevede la pesatura del cibo, assicura che i cani che possono essere inclini ad aumento di peso non siano alimentati eccessivamente.
 - Anche l'alimentazione divisa per singoli pasti consente un attento monitoraggio dell'assunzione di cibo e dell'appetito che, se ridotto o assente, potrebbe segnalare un problema di salute di base.

Risorse aggiuntive

Case, L. P., Daristotle, L., Hayek, M. G., & Raasch, M. F. (2011). *Canine and feline nutrition: A resource for companion animal professionals* (3rd ed.). Mosby Elsevier.

Kealy, R. D., Lawler, D. F., Ballam, J. M., Mantz, S. L., Biery, D. N., Greeley, E. H., Lust, G., Segre, M., Smith, G. K., & Stowe, H. D. (2002). Effects of diet restriction on life span and age-related changes in dogs. *Journal of the American Veterinary Medical Association*, 220(9), 1315–1320. doi:10.2460/javma.2002.220.1315

Lawler, D. F., Larson, B. T., Ballam, J. M., Smith, G. K., Biery, D. N., Evans, R. H., Greeley, E. H., Segre, M., Stowe, H. D., & Kealy, R. D. (2008). Diet restriction and ageing in the dog: Major observations over two decades. *British Journal of Nutrition*, 99(4), 793–805. doi:10.1017/S0007114507871686

Lund, E. M., Armstrong, P. J., Kirk, C. A., & Klausner, J. S. (2006). Prevalence and risk factors for obesity in adult dogs from private US veterinary practices. *International Journal of Applied Research in Veterinary Medicine*, 4(2), 177–186.

Smith, G. K., Paster, E. R., Powers, M. Y., Lawler, D. F., Biery, D. N., Shofer, F. S., McKelvie, P. J., & Kealy, R. D. (2006). Lifelong diet restriction and radiographic evidence of osteoarthritis of the hip joint in dogs. *Journal of the American Veterinary Medical Association*, 229(5), 690–693. doi:10.2460/javma.229.5.690

Il Purina Institute intende contribuire a mettere la nutrizione al primo posto nelle discussioni sulla salute degli animali, fornendo informazioni scientifiche e di facile utilizzo che aiutano gli animali domestici a vivere una vita più lunga e più sana.