

Uw beste vriend verdient de beste zorg.

Als uw hond een hoger risico heeft op kanker, zijn jaarlijkse controles op lymfeklierkanker belangrijk.

Kanker is de meest voorkomende doodsoorzaak bij volwassen honden. En lymfeklierkanker is één van de meest voorkomende vormen van kanker.¹ Als uw hond een hoger risico* heeft op kanker, waaronder lymfeklierkanker, is het belangrijk om uw hond elk jaar te laten onderzoeken op kanker bij de jaarlijkse gezondheidscontrole. Want hoe eerder we kanker ontdekken, hoe sneller we het kunnen behandelen.

Wat is lymfeklierkanker?

Lymfeklierkanker is één van de meest voorkomende vormen van kanker bij honden. Het is een kanker van het lymfestelsel. De klachten kunnen sterk verschillen. Sommige honden laten geen klachten zien. Andere honden kunnen last krijgen van:

- + Gewichtsverlies
- + Braken of diarree
- + Nieuwe bultjes op het lichaam
- + Moeite met ademen

Lymfeklierkanker kan zich snel ontwikkelen, vaak zonder duidelijke klachten. Daarom is regelmatig testen zo belangrijk. Hierdoor hebben we een grotere kans om lymfeklierkanker vroeg op te sporen, voordat het te laat is.

Een simpele bloedtest met grote mogelijkheden.

Er is steeds meer mogelijk om kanker op te sporen. Met de IDEXX Cancer Dx™-test kan lymfeklierkanker worden opgespoord in het bloed. Zelfs bij honden zonder zichtbare klachten.² Heeft uw hond een hoger risico op lymfeklierkanker? Bespreek dan met uw dierenarts hoe u uw hond regelmatig kunt laten testen.

Gezondheid begint met een plan.

Hoe weet u of uw hond een hoger risico heeft op kanker? Vanaf 7 jaar is het belangrijk om uw hond regelmatig te laten onderzoeken op kanker. Voor sommige rassen is dit al vanaf 4 jaar. Bespreek met uw dierenarts hoe groot het risico is dat uw hond kanker krijgt. En stel samen een gezondheidsplan op dat bij uw hond past.

Deze rassen hebben een hoger risico op kanker:

- | | |
|----------------------|--------------------|
| Golden retriever | Schotse terriër |
| Franse bulldog | Bullmastiff |
| Beagle | Labrador retriever |
| Boxer | Rottweiler |
| Dwergschnauzer | Dobermann |
| Berner Sennenhond | Engelse bulldog |
| Flatcoated retriever | |



Alle honden



Rassen met een hoger risico



Als het om kanker gaat, is een negatieve uitslag juist goed nieuws.

Net als bij mensen is het belangrijk om honden regelmatig te onderzoeken op kanker. Bij de meeste honden zal de test geen aanwijzing geven voor lymfeklierkanker, en dat is goed nieuws. Maar dat betekent niet dat uw hond in de toekomst geen lymfeklierkanker of een andere vorm van kanker kan krijgen. Daarom blijft regelmatig testen belangrijk.

Wat betekent een positieve uitslag?

Als de test wijst op lymfeklierkanker, kan uw dierenarts voorstellen om aanvullend onderzoek te doen of om over 2 tot 3 maanden terug te komen voor controle. Dit hangt ervan af of uw hond klachten heeft.

Als lymfeklierkanker wordt bevestigd, dan kan uw dierenarts u doorverwijzen naar een specialist of de behandelingsmogelijkheden bespreken, zoals:

- + Chemotherapie
- + Bestraling
- + Operatie
- + Pijnverlichting

Veel honden verdragen chemotherapie goed en behouden een goede kwaliteit van leven tijdens de behandeling.^{3,4}

Het mooiste cadeau dat u uw hond kunt geven? Oud worden.

Het testen op kanker is maar één onderdeel van het gezondheidsplan voor uw hond. Samen met gezonde voeding, voldoende beweging, regelmatige gezondheidscontroles en veel liefde kunnen u en uw dierenarts ervoor zorgen dat uw hond een lang en gezond leven leidt.

Bespreek het testen op lymfeklierkanker met uw dierenarts.

IDEXX

*Tot de risicogroep behoren alle honden van 7 jaar of ouder en hoog-risico rassen van 4 jaar of ouder.

Referenties

1. Wat zijn de meest voorkomende vormen van kanker bij honden? Hoeveel honden krijgen doorgaans kanker? Veterinary Cancer Society; 2021. Geraadpleegd op 3 februari 2025. www.vetcancersociety.org/pet-owners/faqs
2. Gegevens beschikbaar bij IDEXX Laboratories, Inc. Westbrook, Maine, VS: Gegevens gebaseerd op tests uitgevoerd bij IDEXX Reference Laboratories in Noord-Amerika tussen 1 november 2024 en 6 december 2024. *Analysereport: IDEXX Cancer Dx Validation, 100282 [008_CancerDx-Validation-Report-2.Rmd]*.
3. Bergmann M, Sauter-Louis C, Hirschberger J. Lebensqualität und Lebenserwartung bei Hunden mit malignem Lymphom unter Chemotherapie. Eine Besitzerumfrage [Kwaliteit van leven en levensverwachting van honden die chemotherapie ondergaan voor lymfeklierkanker. Een enquête onder eigenaren]. *Tierarztl Prax Ausg K KleintiereHeimtiere*. 2011;39(4): 229–236.
4. Bianchi ML, Drudi D, Treggiari E, et al. Quality of life assessment in cancer patients receiving single-agent versus multidrug chemotherapy protocols. *Open Vet J*. 2021;11(4):755–763. doi:10.5455/OVJ.2021.v11.i4.28

© 2026 IDEXX Laboratories, Inc. Alle rechten voorbehouden. • 09-2692862-00
Alle handelsmerken zijn eigendom van IDEXX Laboratories, Inc. of haar dochterondernemingen in de Verenigde Staten en/of andere landen. Het privacybeleid van IDEXX is te vinden op idexx.com.

