

Betrouwbare bescherming

Vaccinatiegids voor
de hondeneigenaar



UIN 037560 © 2015 Intervet International B.V. Alle rechten voorbehouden.

VACCINEREN VAN HONDEN. IS HET ECHT NOODZAKELIJK?

Het antwoord is JA. Door te vaccineren voorkomen we veel (vaak dodelijke) ziekten bij onze huisdieren. Vandaag de dag hebben we ziekten zoals hondenziekte en rabiës goed onder controle. Als we zouden stoppen met vaccineren dan is het slechts een kwestie van tijd voordat deze ziekten weer de kop opsteken. Laten we niet vergeten dat de virussen er altijd zullen zijn en een continue bedreiging vormen!

TEGEN WELKE ZIEKTEN MOET IK MIJN HOND LATEN VACCINEREN?

Hondenziekte

Hondenziekte komt het meest voor bij jonge dieren. De ziekte openbaart zich door de verschijnselen koorts, ontsteking van oogleden en neusslijmvlies, hoesten, diarree, soms door aantasting van het zenuwstelsel en soms door een verdikking van de hoorlaag op de neus en de voetzolen. Meestal zijn de dieren erg ziek. Zij kunnen, ondanks een goede behandeling, doodgaan.

Besmettelijke leverziekte (hepatitis)

Besmettelijke leverziekte wordt veroorzaakt door een virus, dat in het lichaam allerlei schadelijke effecten veroorzaakt. Het belangrijkste effect is ontsteking van de lever. De ziekte kan bij dieren van alle leeftijden voorkomen. Soms is het verloop mild, in andere gevallen worden dieren ernstig ziek en kunnen zelfs sterven.

Parvo

Een parvovirusbesmetting wordt gekenmerkt door het optreden van ernstige, bloederige diarree en braken. Dit leidt tot verlies van (veel) vocht waardoor uitdroging ontstaat. Tevens gaat een parvovirusinfectie gepaard met een sterk afgenomen afweer tegen andere ziekten. Parvo komt vooral bij jonge dieren voor. Zelfs bij een goede behandeling is het lang niet zeker dat de patiënt herstelt.

Leptospirose (waaronder ziekte van Weil)

Deze ziekte is bij de meeste mensen een bekend begrip omdat de ziekte ook bij de mens kan voorkomen. Bij leptospirose worden bacteriën via de urine uitgescheiden en vooral via (zwem)water van het ene naar het andere dier overgedragen. Leptospirose is een gevaarlijke ziekte en kan, vooral wanneer te laat wordt ingegrepen, tot de dood leiden.

Besmettelijke hondenhoest

Besmettelijke hondenhoest is een aandoening die door verschillende virussen en bacteriën veroorzaakt kan worden. Besmettelijke hondenhoest treedt meestal op nadat de hond in contact is geweest met andere honden (in een asiel, in een pension, op een speelveldje of op een gehoorzaamheidskursus). Enkele dagen later krijgt de hond een droge, hardnekkige hoest die vaak gepaard gaat met kokhalzen en braken. Deze verschijnselen kunnen enkele weken aanhouden.

Hondsdolheid (rabiës)

Hondsdolheid tast de hersenen aan. Honden met rabiës vertonen een ander gedrag dan ze voorheen hadden. Dieren gaan vrijwel zonder uitzondering binnen 7 dagen, nadat de verschijnselen zich openbaren, dood.

NIEUWE ONTWIKKELINGEN OP HET GEBIED VAN VACCINEREN

Voor bepaalde vaccins is wetenschappelijk bewezen dat de werkingsduur langer is dan één jaar. Door voor deze vaccins te kiezen, kunnen honden met één injectie 3 jaar lang beschermd worden tegen volgende virusinfecties: hondenziekte, besmettelijke leverziekte, parvo en hondsdolheid. Dit is goed nieuws voor u en uw hond! We mogen echter niet vergeten dat er nog altijd ziekten zijn waartegen uw hond wél jaarlijks gevaccineerd moet worden (bijvoorbeeld leptospirose, besmettelijke hondenhoest).

JAARLIJKSE GEZONDHEIDSCONTROLE

Om een dier te vaccineren moet het volledig gezond zijn. Daarom is vaccineren in combinatie met een gezondheidscontrole erg belangrijk. Tijdens deze controle wordt uw huisdier helemaal nagekeken en worden eventuele problemen vroegtijdig opgespoord.

Dit is goed voor u want het kan u onnodige kosten besparen, maar het is vooral goed voor uw huisdier omdat zo onnodig lijden en pijn voorkómen kunnen worden. Want ook bij huisdieren geldt: voorkómen is beter dan genezen.

ELKE HOND VRAAGT SPECIALE AANDACHT

Vaccineren is niet “zomaar een prikje”. Uw dierenarts zal bekijken welke vaccinaties specifiek voor uw hond nodig zijn. Deze keuze hangt af van diverse omstandigheden, zoals: de leeftijd en leefomstandigheden van uw dier, of het dier vaak naar het buitenland reist, of het dier wel eens naar een pension gaat, etc.

RISICOFACTOREN DIE DE KEUZE VAN VACCINEREN KUNNEN BEÏNVLOEDEN

- Contact met andere honden (pension, asiel, speelveldje etc.)
- Reizen naar het buitenland
- Regionale uitbraak van ziekten

VOORKÓMEN IS BETER DAN GENEZEN

Het is niet altijd aan de buitenkant te zien of een dier iets mankeert. Sommige ziekten komen plotseling, onverwacht en zijn eenvoudigweg niet te voorzien. Dat betekent dat een gezondheidscontrole dus ook niet alles kan opsporen. Maar vaak kunnen we met een tijdige aanpak veel narigheid voorkómen en dat is nog steeds beter dan genezen.

Daarom is het raadzaam om de gezondheid van uw huisdier jaarlijks door een dierenarts te laten controleren. Uw dierenarts kan dan van de gelegenheid gebruik maken om de “vaccinatie-op-maat” uit te voeren; het toedienen van alleen die vaccinatie(s) die op dat moment voor uw dier van toepassing is/zijn. Want ook hier geldt: vaccineren is beter dan genezen!