

FELINE PANLEUKOPENIE: DE DODELIJKE KATTENZIEKTE

ABCD experts adviseren een driejaarlijks boosterinterval

Haarlem, 13 juli 2006 - Een minimum interval van drie jaar voor boostervaccinaties is normaal gezien voldoende ter bescherming tegen Feline panleukopenie, aldus nieuwe richtlijnen die vandaag bekend werden gemaakt door de Europese Adviesraad van kattenziekten (Advisory Board on Cat Diseases, ABCD), op voorwaarde dat de kittenentingen volgens het aanbevolen protocol uitgevoerd worden.

Feline panleukopenie (kattenziekte) is een beruchte ziekte die lokaal hele kattenpopulaties kan uitroeien, en werd in het verleden daarom soms ook wel 'cat plague' (kattenplaag) genoemd. Mortaliteit van deze zeer besmettelijke parvovirose is hoog in onbeschermd katten en kan oplopen tot meer dan 90% in kittens.

Binnenkatten lopen ook gevaar

"Indirect contact is de meest gebruikelijke besmettingsroute, en binnenkatten zijn daarom ook vatbaar", aldus professor Uwe Truyen (Leipzig, Duitsland), lid van ABCD en internationaal erkend specialist op het gebied van parvovirussen. "Het feline panleukopenievirus is een zeer resistent virus en kan meerdere maanden tot zelfs een jaar in de omgeving overleven. Dit betekent dat er geen direct contact met andere katten nodig is om geïnfecteerd te raken".

Aanbevolen vaccinatieschema

Het door de ABCD aanbevolen vaccinatieschema tegen feline panleukopenie bestaat uit twee kittenvaccinaties op negen en twaalf weken, gevolgd door een eerste booster een jaar later. Als dit basisschema correct wordt uitgevoerd, kunnen de daaropvolgende boostervaccinaties normaal gesproken met intervallen van minstens drie jaar gegeven worden.

De ABCD benadrukt echter dat maternale antistoffen (maternally derived antibodies, MDA's) tegen feline panleukopenie langer kunnen aanhouden dan vroeger werd aangenomen en dat deze het vaccinale antigeen kunnen neutraliseren, waardoor actieve immunisatie belet wordt. Vooral kittens geboren in een omgeving met een hoge infectiedruk, zoals kattenasielen, of afkomstig van poezen die regelmatig gevaccineerd werden, zoals bijvoorbeeld in kattenfokkerijen, kunnen zelfs met 16 of 20 weken nog MDA's bezitten. In deze situaties wordt een derde vaccinatie op vier maanden aanbevolen.

In volwassen katten met een onbekende vaccinatiestatus volstaat een enkele enting gevolgd door een boostervaccinatie na een jaar. Hierna kunnen boosters met intervallen van minstens drie jaar gegeven worden.

Een te lage groepsimmunititeit

“Dankzij efficiënte vaccins wordt de ziekte tegenwoordig nog maar zelden gezien. Maar het virus bestaat nog terdege en kan plots weer opduiken – wat het ook doet,” aldus professor Marian Horzinek (Utrecht), voorzitter van ABCD. “Om de ziekte onder de duim te houden dient de vaccinatiegraad van de kattenpopulatie zo hoog mogelijk te zijn – en zeker hoger dan de geschatte 30% van dit moment”.

Afgezien van ondersteunende therapie (vloeistoffen, antibiotica en eventueel antisera of antivirale middelen) bestaat er geen curatieve behandeling van de ziekte, en katten kunnen doodgaan ondanks intensieve veterinaire zorg. De op dit moment beschikbare vaccins zijn echter uiterst werkzaam en beschermen katten afdoende tegen de ziekte, op voorwaarde dat ze volgens het aanbevolen schema gegeven worden.

Kijk op www.abcd-vets.org voor verdere informatie en om de volledige ABCD Feline Panleukopenie richtlijnen te downloaden. Deze richtlijnen bevatten ook aanbevelingen voor bijzondere situaties, zoals immunodeficiënte katten, kattenfokkerijen en katten onder behandeling met corticosteroiden.

De richtlijnen voor feline panleukopenie werden officieel aangenomen op de derde vergadering van de ABCD, die op 8-9 juni 2006 in Haarlem gehouden werd. Tijdens de bijeenkomst werd ook de feline herpesvirusziekte besproken, waarvoor de richtlijnen momenteel in voorbereiding zijn.

Voor de redactie

- De Europese Advisory Board on Cat Diseases (Adviesraad voor kattenziekten) is een onafhankelijk panel van 17 veterinaire experts uit tien Europese landen, met een specialistische kennis op het gebied van immunologie, vaccinologie en/of kattengeneeskunde. Doel van de ABCD is het opzetten van richtlijnen voor de preventie en aanpak van de belangrijkste besmettelijke kattenziekten in Europa, gebaseerd op de huidige wetenschappelijke kennis.
- Zie www.abcd-vets.org voor gedetailleerde achtergrondinformatie
- Interviews, foto's en het ABCD logo zijn op aanvraag beschikbaar.
- Veterinair farmaceutisch bedrijf Merial heeft de Europese ABCD helpen oprichten en ondersteunt dit initiatief op financiële wijze. Merial is een wereldleidend bedrijf gericht op innovatie met een uitgebreid assortiment aan producten ter verbetering van de gezondheid, het welzijn en de productie van een groot aantal diersoorten. Voor meer informatie, zie www.merial.com

Voor verdere informatie, gelieve contact op te nemen met:

- Karin de Lange - Persvoorlichter / Diergeneeskundige pers
Telefoon: + 33 299 07 87 10
E-mail I: karin.delange@abcd-vets.org

of:

- Mars Webb - Communicatie / Consumentenpers:
Telefoon: + 44 208 835 0372
E-mail: mars.webb@abcd-vets.org