



Berckheidelaan 8
1701 VG Heerhugowaard
tel.: 072 - 5744959
Fax: 072 - 5726455
Rek nr.: 38.69.36.803

Hoe komt mijn kat aan deze ontsteking?

Wat merkt u aan uw kat?

Hoe wordt de aandoening behandeld?

Preventie

Prognose

Chronisch ontstoken bek en tandvlees bij de kat (Stomatitis complex gingivitis-stomatitis-pharyngitis complex)

Stomatitis is een zwerende ontsteking van het slijmvlies van de mond holte. Bij de kat komt dit op alle leeftijden voor, maar het wordt relatief vaak gezien bij de jonge kat. Deze ontstekingen kunnen erg pijnlijk zijn waardoor de kat moeilijkheden met eten kan hebben. Alleen een grondige aanpak zal in het algemeen succesvol zijn.



De oorzaak is een waarschijnlijk een verstoring van de balans in de afweer van de mondholte. Dit geeft een (overdreven) afweer reactie van het tandvlees en het mondslimvlies op het laagje speeksel met bacteriën (tandplaque) wat op de kiezen of tanden zit.

Voor deze verstoorde balans zijn meerde oorzaken bekend,

- gebitsverzorging, tandplaque (tandsteen) tandsteen
- voeding, intoleranties,
- Bij alle katten wordt het nies ziekte (calici) virus aangetoond.
- besmetting met leukemie en FIV. Feline immuno-deficiëntie virus, Herpes virus
- Erfelijke aanleg. Stress (huishouden met meerder katten)

De oorzaak is dus in veel gevallen niet te achterhalen. Door de pijnlijke heeft de kat steeds meer moeite met kauwen. Hierdoor nemen de hoeveelheid tandplaque en daarmee de klachten snel

Een onaangename stank uit de bek en het minder goed eten van hard voer zijn vaak de eerste dingen die opvallen. Indien de ontsteking zich uitbreidt kunnen de volgende verschijnselen optreden:

- speekselvloed, kwijlen, slechte vachtverzorging
- pijn (niet aan de kop mogen komen, lastig brokjes kauwen, met de kop over de grond schuren, schreeuwen, boos op de voerbak)
- verminderde eetlust, anorexie
- algehele malaise met uitdroging, vermageren en lethargie
- verstoorde vachtverzorging, klitten, niet schone zachte vacht

De belangrijkste maatregel is een perfecte gebitsverzorging door middel van poetsen. Deze kan het beste beginnen met het onder narcose reinigen en polijsten van het gebit. Het polijsten heeft tot doel het aanhechten van nieuwe plaque zo goed mogelijk te verhinderen.

Door middel van röntgen foto's e het beoordelen van het tandvlees (pockets) kan een goed inzicht worden verkregen over de gezondheid van het gebit en de meest succesvolle aanpak van de klachten

Daarnaast moet gezocht worden naar andere oorzaken en kan bloedonderzoek worden uitgevoerd. Nabehandeling bestaat gewoonlijk uit antibiotica, pijnstillers en medicijnen die invloed hebben op het immuun systeem (Prednisolon, cyclosporine, interferon). In geval uw kat besmet blijkt met het FeLV (leukemie virus) (antilichamen) is eigenlijk alleen het dure interferon een optie.

Belangrijk is dat door verandering in voer en gebitsverzorging herhaling voorkomen wordt. Indien de klachten blijven bestaan of snel terugkomen of de gebitselementen al ernstig zijn aangetast door cariës kunnen deze het best worden verwijderd. Dit geldt ook voor de elementen in de tegenoverliggende kaak (opponenten) omdat deze immers dan niet meer bij het kauwen worden gereinigd.

Ook katten zonder gebit kunnen nog prima eten en drinken. Sterker nog, katten die last hebben van een stomatitis eten veel moeilijker dan katten die geen gebit hebben. Hoektanden hoeven gelukkig zelden te worden verwijderd. De kat kan dus nog voer oppakken en zich verdedigen.

De kat heeft dit probleem meestal levenslang. Met veel aandacht voor het gebit (met name poetsen en regelmatig polijsten heeft een gunstige invloed) en blijvende medicatie kan het probleem onder controle worden gehouden. Er wordt veel onderzoek gedaan naar voederadditieven die dit zouden kunnen voorkomen. Tot nu toe echter niet met aantoonbaar resultaat. Speciale brokken blijken wel behulpzaam (TD Hill's Royal Canin Dental).