

gebitsproblemen



Gebitsproblemen komen helaas veel voor bij katten. Meer dan 65% van de katten ouder dan 3 jaar heeft een vorm van een gebitsaandoening. Katten zijn iedere dag wel een paar uur bezig met het verzorgen van hun vacht; ze houden zichzelf schoon, wassen losse haren en schilfers weg, sporen vlooien op en bijten misschien zelfs wel een klitje weg. Op deze manier blijven ze vaak vrij van klitten. Maar wat als je kat pijn in zijn mond heeft? Dan zal je dat terug zien in zijn vacht! Want met een pijnlijke mond is het echt niet prettig om je vacht te verzorgen. Gebitsproblemen zijn zeer pijnlijk, maar vaak laten katten dit niet merken. Ook andere organen, zoals hart, lever en nieren kunnen beschadigd raken, doordat de bacteriën uit de mondholte zich via het bloed naar deze organen verspreiden.

Symptomen van gebitsproblemen

Omdat een kat vaak gewoon blijft eten, worden gebitsproblemen vaak niet opgemerkt. Veel katten slikken hun brokken ook gewoon zonder te kauwen door. Neem (direct) contact op met je dierenarts als je bij je kat een van deze symptomen opmerkt:

- Stinkende adem
- Het hoofdje schuin houden tijdens het eten
- Minder eten of knoeien met eten
- Schudden met het hoofd of met de pootjes aan zijn mond zitten
- Speekselen/kwijlen
- Verstoppelen en een gedragsverandering
- Slecht verzorgde vacht (N.B. ook katten met een afwijkende vorm van de mond (zoals de Pers) kunnen hun vacht moeilijker verzorgen)

Tandplak en tandsteen

Tandplak bestaat uit opgeloste voedingsstoffen, slijm en bacteriën, treedt voornamelijk op langs het tandvlees en kan nog weggepoetst worden (met bijvoorbeeld dentalcare vingerpads). Binnen 24 uur kan tandplak zich omvormen tot tandsteen wat tegen het tandvlees gaat duwen.

Tip! Bij mijn katten heeft het geholpen runderhartblokjes te geven! Dit vlees is vrij taai en moet goed gekauwd worden, waardoor de kiezen 'schoongepoetst' worden.

Tandvleesontsteking en paradontitis

De bacteriën in tandplak en tandsteen kunnen leiden tot tandvleesontsteking (gingivitis). Bij tandvleesontsteking is het tandvlees rood (of rood randje langs de tanden of kiezen), gezwollen, bloedt het gemakkelijk en heeft de kat een stinkende adem.

Wanneer een tandvleesontsteking niet behandeld wordt, kan dat over gaan in paradontitis; een ontsteking van de weefsels rondom de tand. Dit kan het tandvlees zijn, maar ook de verbinding tussen tand en kaakbot, het wortelcement of het kaakbot zelf, waardoor je kat de tand of kies kan verliezen.

Tandresorptie (tandhalslaesie)

Bij deze aandoening wordt het weefsel van tanden en kiezen opgelost, waardoor er gaatjes ontstaan. Het vervelende is dat resorptie in de wortels begint (en dus niet zichtbaar is) en zich later uitbreidt naar de kroon van de tand of kies. Zenuwen kunnen bloot komen te liggen, wat echt verschrikkelijk pijnlijk is voor je kat.

Tandresorptie kun je soms herkennen aan een stukje bloederig weefsel dat net boven het tandslijmvlies zit, maar meestal is er niets van te zien. Omdat het zo ontzettend pijnlijk is, zal je kat vaak weigeren om te eten of eet hij met een scheef hoofdje om de pijnlijke kant te ontzien. De tand of kies kan afbrokkelen en zelfs afbreken.

Stomatitis

Het slijmvlies in de mond is ontstoken door een bepaalde afweerreactie op de bacteriën in de tandplak. Niet alleen het slijmvlies kan ontstoken zijn, maar ook het gehemelte, de tong, de lippen en zelfs het kaakbot. Deze aandoening is zeer pijnlijk, waardoor je kat zo min mogelijk zal eten (en dus zal afvallen), zich niet zal wassen en kan gaan kwijlen, zelfs met bloed.

Persisterende hoektanden en afgebroken hoektanden

Bij persisterende hoektanden is de melkhoektand nog aanwezig als de blijvende hoektand al is doorgekomen. Als de melktand niet snel verwijderd wordt, kan de blijvende hoektand een afwijkende stand krijgen, waardoor de hoektanden van de onderkaak bijvoorbeeld in de bovenkaak kunnen prikken of tegen andere tanden aankomen.

Afgebroken hoektanden waarbij het wortelkanaal open komt te liggen, moeten snel behandeld worden. Bij katten jonger dan 2 jaar kan de tand nog binnen 48 uur na het afbreken gered worden. Bij oudere katten wordt de tand getrokken of is vaak een wortelkanaalbehandeling nodig, want als het wortelkanaal open ligt, kunnen de bacteriën in de mond een ontsteking veroorzaken en uiteindelijk een wortelpunt-abces veroorzaken.

Nuttige sites

- [HTTPS://WWW.ANICURA.NL/KENNISBANK/KAT/TANDSTEEN-KAT/](https://www.anicura.nl/kennisbank/kat/tandsteen-kat/)
- [HTTPS://WWW.ANICURA.NL/KENNISBANK/KAT/TANDVLEESONTSTEKING/](https://www.anicura.nl/kennisbank/kat/tandvleesontsteking/)
- [HTTPS://WWW.ANICURA.NL/KENNISBANK/KAT/STOMATITIS-KAT/](https://www.anicura.nl/kennisbank/kat/stomatitis-kat/)
- [HTTPS://WWW.ANICURA.NL/KENNISBANK/KAT/FORL/](https://www.anicura.nl/kennisbank/kat/forl/)

