



Blaasgruisproblemen bij de kat

Bij katten komen er vaak blaasproblemen voor. Soms is er een oorzaak te vinden (blaasgruis, poliep, infectie, blaassteen, tumor), maar soms ook helemaal niet (de zogenaamde idiopathische cystitis waar stress, overgewicht, weinig drinken, het weer, etc. de oorzaken kunnen zijn).

Verschijnselen van blaasontsteking, blaasgruis en/of verstopping, idiopathische cystitis:

- vaker kleine beetjes plassen, vaak naar de bak lopen
- op andere plaatsen plassen, naast de bak plassen
- veel persen tijdens het plassen, miauwen tijdens het plassen
- bloed in de urine, rode urine
- sloomheid, zichzelf afzonderen, minder eten, braken

Hoe ontstaat blaasgruis?

Blaasgruis ontstaat wanneer bepaalde mineralen in de voeding in de urine uitkristalliseren.

Dit treedt eerder op bij voeding die deze mineralen in voor uw kat te hoge hoeveelheden bevat. De zuurgraad (pH) van de urine, welke per kat kan variëren is ook bepalend voor het optreden van gruisvorming. Ook bacteriën kunnen de zuurgraad van de urine beïnvloeden. Verder is het drinkgedrag van uw kat (te weinig drinken) van invloed op het ontstaan van blaasgruis. Overgewicht en te weinig lichaamsbeweging zijn andere factoren die een rol spelen.

Zowel katers als poezen kunnen een blaasontsteking en/of blaasgruis krijgen. Maar katers hebben door hun nauwere plasbuis daarnaast het risico om "verstopt" te raken, waardoor zij niet meer kunnen plassen. Als u dat merkt, moet u direct contact opnemen met de kliniek, dit is namelijk een spoedgeval dat soms zelfs tot de dood kan leiden.

Uw kat

Er zijn verschillende soorten blaasgruis, die voorkomen bij een andere pH van de urine. Bij uw kat is een afwijkende zuurgraad (pH: 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9) en blaasgruis (struviet/ calciumoxalaat/ cystine/ ammonimuraat) in de urine vastgesteld.

Behandeling?

- Het is noodzakelijk dat de voeding van uw kat gewijzigd wordt. Dit dieet zorgt ervoor dat het aanwezige blaasgruis oplost, maar voorkomt tevens dat er nieuw blaasgruis ontstaat. Ook krijgt de urine een gunstige pH, zodat de kans op gruisvorming heel klein is.

Laat uw kat over een periode van een paar dagen wennen aan het nieuwe voer. De dieetvoerders zijn van hoge kwaliteit. Van dit voer dient u dus minder te voeren dan u gewend bent. Zo voorkomt u dat





uw kat te dik wordt. Naast dit dieetvoer dient u geen ander voer te verstrekken. Dit zou het effect van het speciale voer ongedaan kunnen maken.

- Zorg er verder voor dat uw kat voldoende drinkt. U kunt de brokjes natmaken en verder dient 1 maaltijd per dag uit blikvoer te bestaan. Zie ook onze adviesbrief wateropname stimuleren.

- De eventuele bacteriële ontsteking infectie wordt met antibiotica bestreden. Maakt u de kuur helemaal af.

- Om het persen op de blaas en/of de plasbuis te onderdrukken, krijgt uw kat in sommige gevallen medicijnen mee:

- diazepam
- terazosine

Controle?

Na 2 maanden controleert de dierenarts de urine op de pH en op aanwezigheid van blaasgruis. Brengt u verse urine en bewaart u deze maximaal 4 uur in de koelkast! Houd er rekening mee dat uw kat soms zelfs levenslang dit dieet dient te krijgen.

Vragen?

Indien u na het lezen nog vragen heeft kunt u contact opnemen met de dierenartsen of assistentes van onze praktijk. Deze zullen uw vragen graag beantwoorden.

