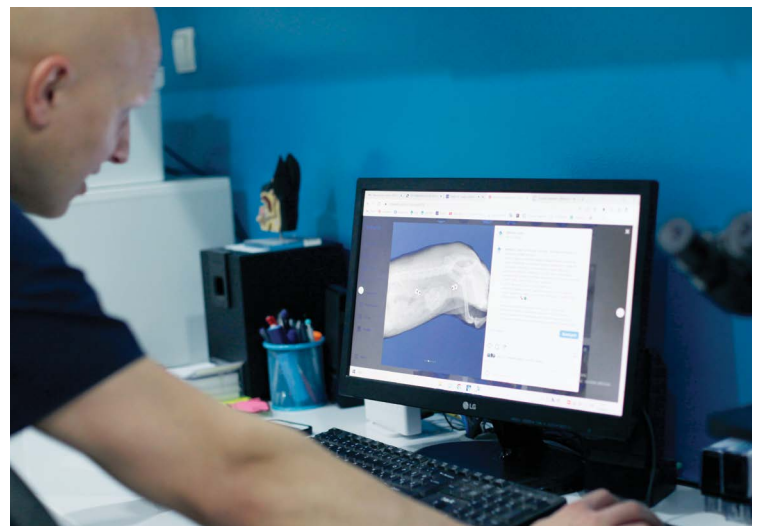


UROLITI MOGU DELIMIČNO ILI POTPUNO DA DOVEDU DO OPSTRUKCIJE URETRE, KOJA DOVODI DO NEMOGUĆNOSTI PRAŽNENJA MOKRAĆNE BEŠIKE, NJENOG ABNORMALNOG UVEĆANJA I BOLNOSTI



Jedan od glavnih razloga jeste dostupnost hrane na tržištu koja je sve bogatija proteinima i samim tim urin biva zakiseljen.

Kako rešiti problem?

Nakon što uradite sve neophodne analize, vaš veterinar će odlučiti koji je najbolji način da se problem izazvan urolitima reši.

Veliki broj faktora zajedno utiče na donošenje odluke, a neki od njih su lokalizacija urolita, njegova veličina i broj urolita. Takođe, važno je utvrditi da li postoji bol i da li životinja može da urinira.

Sve to, kao i mnogi drugi faktori određuju da li će se urolitijaza i njeni simptomi rešiti primenom standardnih metoda lečenja medicinskim tretmanom ili će uroliti biti hirurški uklonjeni.

Ukoliko situacija ne zahteva hiruršku intervenciju, jedan od prvih koraka jeste promena dijete ljubimaca. U zavisnosti od vrste urolita, preporučuje se medicinska hrana. Hrana ima zadatak da menja pH vrednost urina

i na taj način stvara nepovoljnu sredinu za formiranje novih urolita, odnosno otapanje postojećih. Pored promena u ishrani, potrebno je pojačati fizičku aktivnost kod životinja i regulisati telesnu masu. Povećano unošenje vode dovodi do razređivanja mokraće i učestalog mokrenja, a samim tim do smanjenja koncentracije kristala u urinu. Nekada je i pored adekvatne ishrane i promene životnih navika neophodna upotreba lekova i suplemenata. Neki od njih su diuretici tiazidi, podrazumeva se da nije došlo do opstrukcije urinarnih kanala i da su bubrezi zdravi. Tu su i lekovi koji menjaju pH urina. Često je neophodno uključiti i antibiotike u terapiji urolitijaze (naročito kod struvita). Kalcijum citrat se koristi za povećanje pH urina, a tu su još i razni suplementi koji potpomažu očuvanju normalnog stanja urinarnog trakta i funkcije bubrega, sprečavaju razvoj patogenih bakterija i stimulišu imunološki sistem.

Adekvatna i zdrava ishrana ljubimaca, kao i njihova fizička aktivnost, neće zasigurno sprečiti pojavu urolita, ali će se šanse za njihovo formiranje svesti na minimum. Takođe, redovne posete veterinara pomoći će da se na vreme otkrije njihovo prisustvo i spreče komplikacije.