

Declarație privind procedurile dentare efectuate la câini și pisici fără anestezie

Bolile orale (inclusiv bolile dentare și parodontale) reprezintă unele dintre cele mai frecvente și importante probleme de sănătate care afectează animalele de companie din Marea Britanie și Europa. Un tratament eficient este o parte importantă a asistenței medicale. O examinare dentară profesională și curățirea dinților (detartraj și lustruire) formează o parte esențială a tratamentului.

Cea mai importantă localizare pentru examinarea și curățirea eficientă a tartrului și plăcii bacteriene este șanțul gingival și pungea parodontală. Șanțul gingival este zona de sub linia gingiei care înconjoară dinții. Fibrele parodontale care fixează dintele în maxilare pot fi deteriorate cu ușurință. Acest lucru poate duce la durere și posibil chiar la pierderea dinților. Detartrajul dentar necesită utilizarea de instrumente ascuțite și / sau ultrasunete și răcire cu apă. Mișcările mici, necontrolate ale capului în timpul detartrajului dentar ar putea duce cu ușurință la deteriorarea parodontiului și lezarea gingiei. Curățarea sub linia gingiei este întotdeauna neconfortabilă. La om este posibilă efectuarea detartrajului fără anestezie, dar la animalele de companie care nu sunt anesteziate corespunzător efectuarea procedurilor stomatologice este imposibilă.

Efectuarea doar a unui detartraj supragingival deasupra liniei gingivale nu este suficientă și eficientă în combaterea bolilor dentare. Procedura face pur și simplu ca dinții să arate mai bine, creând un fals sentiment de încredere și de securitate pentru proprietari și poate dăuna prin întârzierea aplicării unui tratament eficient și complet care poate fi efectuat doar de un medic veterinar specialist.

Multe probleme orale pot fi diagnosticate complet doar sub anestezie generală. Unele zone ale cavitații orale nu pot fi văzute fără o anestezie prealabilă. Unele tipuri de cancer oral precoce pot fi văzute numai în cazul în care animalul este sub anestezie. Amânarea diagnosticării acestor probleme poate însemna că boala să devină mult mai dificil de tratat, sau pot ajunge chiar netratabile. Multe boli orale pot fi diagnosticate doar prin examenul radiologic. Acest lucru este posibil doar la un animal de companie anesteziat.

Procedurile moderne de anestezie, împreună cu monitorizarea și sprijinul adecvat, presupun un nivel scăzut de risc. În termeni generali, beneficiile tratamentului dentar și parodontal eficient depășesc cu mult riscurile de anestezie. Utilizarea intubării cu scopul de a transporta gazele anestezice direct în trahee (tub endotraheal) protejează pacientul de inhalarea de resturi dentare sau aerosoli bogăți în bacterii care se creează în timpul procedurilor dentare.

În rezumat procedurile stomatologice efectuate fără anestezie:

- nu permit efectuarea unui examen oral complet și diagnostice extrem de importante pot fi pierdute sau întârziate ;
- nu se permite o curățare completă și efectivă a celor mai importante zone sub-gingivale;
- poate provoca de fapt deteriorarea țesuturilor din jurul dinților;
- poate provoca durere și /sau disconfortului animalului;
- sunt susceptibile de a întârzia cererea clienților pentru o îngrijire orală eficientă, corespunzătoare;



www.evds.org



- dacă au fost efectuate sub masca unui "tratament stomatologic" ar putea fi considerate înșelătoare, cu excepția cazului în care proprietarii sunt conștienți de natura inadecvată și potențial dăunătoare a procedurii.

Această declarație a fost emisă cu acordul :

EVDC (Colegiul European Dentar Veterinar)

EVDS (Societatea Dentara Veterinara Europeana)

Specialiștilor recunoscuți in Stomatologie veterinară care practica in Marea Britanie

BVDA (Asociația Veterinara Dentara Britanica)

ARVS (Asociația Romana Veterinara de Stomatologie)

FECAVA - Federation of European Companion Animal Veterinary Associations

21.11.2013