

HEMATOM UŠNE ŠKOLJKE

Hematom ušne školjke predstavlja jednu od najčešćih traumatizacija tušne školjke kod pasa. Ponekad se nađe i kod mačaka ali dosta ređe. Po pravilu lokalizacija hematoma je sa konkavne (unutrašnje) strane ušne školjke i to između kože i hrskavice. Hematom najčešće nastaje kao posledica češanja ili otresanja glave kod hroničnog zapaljenja ušnog kanala kod psa usled čega nastaje mehaničko oštećenje krvnih sudova u ušnoj školjci. Krv se iz oštećenog suda izliva, odvaja kožu od hrskavice i stvara novostvorenu šupljinu ispunjenu krvlju (hematom). U terapiji hematoma ušne školjke, primenom konzervativne terapije ne postižu se zadovoljavajući rezultati. Potrebno je zbog toga što pre izvesti hiruršku terapiju kako bi se prevenirao nastanak deformiteta ušne školjke. Postoji veći broj priznatih metoda. Najčešće se koristi incizija hematoma sa konkavne strane uz prošivanje (potpuno ili delomično) ušne školjke. Mogu da se primene različiti oblici incizije. Prava incizija, paralelna sa uzdužnom osom ušne školjke koristi se veoma često, ali kao incizija sa najboljim rezultatima pokazala se ona u obliku latiničnog slova "S", pogotovo u preveniranju postoperativnih deformiteta.



Inciziju treba uraditi što pre, ako je moguće odmah posle postavljanja dijagnoze hematoma ušne školjke. Incizija mora da bude toliko dugačka koliko i sam hematom. Koaptacija se uspostavlja postavljanjem pojedinačnih povratnih šavova sa potpunim prolaskom kroz sve slojeve ušne školjke. Međutim, često se koristi i modifikacija ove metode i to tako što se igla i konac ne provode kroz kožu konveksne strane nego šav prolazi ispod kože. Šavovi moraju da budu postavljeni paralelno u odnosu na veće krvne sudove, odnosno uzdužnu osu ušne školjke. Šavni materijali kojima su postignuti najbolji rezultati su: Nylon 3-0, Maxon 2-0 ili eventualno Dexon 3-0. Igle koje mogu da se preporučuju su: atraumatska prava ili špatulasta prava igla i to ukoliko sa prošivanje vrši i kroz kožu konveksne strane. Ukoliko se međutim ne prošiva konveksna koža, onda se koristi zakrivljena igla. Previjanje treba obavljati svakog trećeg dana. Šavovi se skidaju od 7. do 20. dana, zavisno od procene operatera, i stanja same rane.