

149

PREVALÊNCIA DE CARCINOMA EPIDERMÓIDE EM CÃES E GATOS EM BIÓPSIAS ANALISADAS NO SETOR DE PATOLOGIA DA FAVET-UFRGS NO PERÍODO DE JANEIRO/1998 A AGOSTO/2002.

Carolina M. Peruchi, Luciana B. Queiroga, Lou Ane R. da Silva, Ricardo Moreira, Eduardo C. Wainer, David Driemeier, Rosemari T. de Oliveira (Setor de Patologia Veterinária, FAVET - UFRGS)

Carcinoma Epidermóide é uma neoplasia cada vez mais freqüente nas clínicas de pequenos animais, no qual o genoma das células é alterado pela constante irritação, ficando elas com insensibilidade aos fatores de anticrescimento, não sofrendo apoptose. Sua etiologia não é totalmente conhecida, mas está vinculada a fatores ambientais como exposição solar. Este carcinoma aparece em várias regiões do corpo do animal sendo mais encontrados nas orelhas, nariz e dígitos. É uma doença que pode ser tratada, principalmente se diagnosticada precocemente, mas pode invadir e metastatizar. O objetivo do trabalho é estabelecer a prevalência dessa neoplasia nos exames realizados no Setor de Patologia da FAVET- UFRGS no período de janeiro de 1998 a agosto de 2002, provenientes de animais atendidos no HCV-UFRGS. O diagnóstico foi realizado a partir de amostras de tumores obtidas por biópsia aspirativa por agulha fina, “swab”, biópsia cirúrgica e “clap” enviadas ao laboratório. Destes resultados foram observados que no período mencionado 4,03 % eram carcinoma epidermóide, sendo que ocorreu maior prevalência deste tumor em cães (62,95%) do que em gatos (36,06%); foi mais comum em fêmeas (caninos: 31,14%; felinos: 18,03%), sem raça definida (63,92%) e com idade acima de 8 anos (39,34%).