

SINUS DERMÓIDE EM RHODESIAN RIDGEBACK

PATRÍCIA CAMPOS

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ, MARINGÁ - PR

EDUARDO RAPOSO MONTEIRO

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

RODRIGO JESUS PAOLOZZI

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

CARLOS MAIA BETTINI

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

MAISA QUIRILO ASSIS

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITÁRIO DE MARINGÁ

Sinus Dermóide em Rhodesian Ridgeback

Bettini, C. M.; Campos, P.; Assis, M. Q.; Paolozzi, R. J.; Raposo, E. M.

Introdução: Anomalia cutânea também conhecida como triquíase espiral, cisto dermóide, inclusão cística dermóide e inclusão cística epidermal, caracterizada por lesões que podem ser solitárias e múltiplas e ocorrem ao longo da linha média dorsal. Histopatologicamente, as lesões caracterizam-se por uma parede cística que sofre diferenciação epidérmica e contém pequenos folículos pilosos bem desenvolvidos, glândulas sebáceas e glândulas sudoríparas apócrinas, que se contaminada por bactérias resultam em abscedação, podendo evoluir para mielite e encefalite caso atinja o cordão espinhal. Em Rodhesian a transmissão é hereditária, poligênica dominante com penetração inconstante.

Metodologia: Cão, da raça Rodhesian Ridgeback, com 3 anos de idade apresentando uma fístula na linha média dorsal da região cervical. À palpação observou-se caminho fistuloso que se prolongava até região de base do occipital.

Resultados e Discussão: Foram realizados exames complementares hemograma (discreta leucocitose) e radiografia cervical que demonstrou área de lise no processo espinho do axis. Os aspectos clínicos associados aos exames complementares caracterizaram Cisto Dermóide. O tratamento indicado é medicamentoso ou cirúrgico. Neste caso o animal foi tratado com antibiótico a base de Ceftiofur Sódico, 10mg/kg de peso a cada 12 hs. por 14 dias consecutivos, já que procedimentos cirúrgicos são menos recomendados. As lesões desapareceram, mas recidivaram após 3 meses. O tratamento foi repetido, com melhora do quadro até a presente data.

Palavras-chave: cisto; dermóide; rhodesian

patty_fields@terra.com.br