TENOTOMIA DOS MÚSCULOS FLEXORES DIGITAIS TORÁCICOS EM BEZERROS EM UMA PROPRIEDADE RURAL DO MUNICÍPIO DE ITURAMA-MG – RELATO DE CASO

QUEIRÓZ, M.J.1; CORRÊA, R.R.1.; SANTOS, M.M. do1

A tenotomia dos músculos flexores digitais superficiais dos membros torácios é uma técnica cirúrgica indicada para o tratamento de deformidade de flexão da articulação metacarpofalangeana, o tendão flexor digital profundo normalmente é atingido, e nos casos crônicos o ligamento suspensor poderá estar envolvido. A cirurgia foi realizada em três bezerros ½ sangue Holandês-Gir em uma propriedade rural localizada no município de Iturama-MG. Primeiramente realizou-se a anestesia (xilazina, 0,3ml e lidocaina 5ml/membro) e preparação cirúrgica (tricotomia e contensão). Na técnica cirúrgica foi realizada uma incisão de aproximadamente 2-3 cm na face palmar no ponto de contato entre os tendões flexores digitais superficial e profundo, na seguinte ordem: pele, tendão flexor digital superficial e tendão flexor digital profundo, seccionando-os com bisturi na devida ordem após isolados. A pele foi suturada com fio de sutura de nylon, inabsorvível com ponto simples separado. No pós-operatório foi realizado curativo local e os pontos retirados com 8 (oito) dias. Uma observação importante foi o fato de não precisar ser enfaixado e colocado tala no animal, pois, o próprio peso deste já foi suficiente para voltar com a articulação no local. Após o ato cirúrgico o animal já se levantou e começou a andar, sendo que a recuperação completa deu-se de forma gradativa à medida que o animal se movimentava.

Palavras-chave: Tenotomia, tendão flexor digital, bezerro.

Acadêmico da Faculdade de Medicina Veterinária. Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia-MG. Fone: (34) 3226-2305. marcosjjq@yahoo.com.br