periarticulares), já na projeção crânio caudal percebe-se estabilidade do padrão. Podemos concluir que a fisioterapia foi eficaz no controle da dor, na melhora da deambulação e na estabilização da injúria articular.

- \*E-mail: desssa\_vet@hotmail.com
  - mv.andressapastore@gmail.com
- 1. Médica Veterinária Autônoma, Hospital Veterinário Quatro Patas, serviço de reabilitação animal.
- 2. Médica Veterinária Autônoma, Hospital Veterinário quatro Patas, serviço de medicina felina.
- 3. Médica Veterinária Autônoma, medicina felina.
- 4. Graduando de Medicina Veterinária Universidade Anhanguera-SP
- 5. Graduanda de Medicina Veterinária Universidade FMU-SP

## Tumor maligno da bainha de nervo periférico em felino - relato de caso.

MATTES,B.R.¹;PASTORE,A.P².;ARAZI,L.B.³;FRANCISCO,M.F.R⁴; POSSI,T.G.⁵.

Os tumores malignos dos nervos periféricos ocorrem com pouca frequência em animais domésticos e pertencem a um grupo heterogêneo de neoplasias malignas da bainha neural periférica, as quais são originárias das células que circundam os axônios dos nervos periféricos ou raízes nervosas. Ao exame clínico, observa-se um aumento de volume na região afetada, com sinais neurológicos presentes ou não. Os sintomas podem resultar em dor, claudicação e atrofia muscular. A radiografia simples da coluna vertebral, análise de líquor, e mielografia são essenciais nos casos em que há o envolvimento da medula espinhal, assim como exploração cirúrgica para biópsia. O tratamento é restrito à terapia cirúrgica, envolvendo a amputação e ressecção do plexo envolvido e a laminectomia ou hemilaminectomia para remoção da raiz do nervo. Uma gata, sem raça definida de aproximadamente 3 anos foi encaminhada ao serviço de Medicina Felina em 2012 apresentando um quadro clínico de paresia de membros pélvicos, atrofia muscular, dor a palpação e aumento de volume em região lombar e ausência de dor superficial e profunda. Mediante a isso, foi solicitado exame radiográfico simples da coluna lombar, no qual, foi observado um processo lítico de corpos e foramens vertebrais e processos articulares de L4 a L6 e processo transverso de L5 com aumento de volume de partes moles adjacentes ás regiões. Após o resultado radiográfico, foi efetuado o procedimento de biópsia incisional da formação que revelou um neoplasma maligno de células fusiformes, com osteólise multifocal e exudato supurativo brando. O material da biópsia foi enviado para imunohistoquímica, onde foi concluído o diagnóstico de tumor maligno da bainha de nervo periférico (Schwannoma Maligno). As células neoplásicas imunoexpressaram Vimetina e S100 e não expressaram Desmina, 1A4, Miogenina, AE1AE3, HHF35 e GFAP. Outros exames de rotina como hemograma completo e perfil renal e hepático também foram realizados, porém com valores dentro dos parâmetros de normalidade. O animal foi eutanasiado a pedido do tutor e encaminhado para necrópsia, na qual apresentou uma proliferação neoplásica histologicamente identificada como neurofibrossarcoma, localizada de forma infiltrativa e expansiva envolvendo as últimas quatro vértebras lombares e notou-se também focos de metástase em lobo pulmonar caudal esquerdo. Concluiu-se que é um caso clássico e raro de tumor da bainha de nervo periférico. O prognóstico varia de reservado a ruim e o diagnóstico tardio dificulta o êxito do tratamento.

- \* E-mail: beatrizmattes@gmail.com
- 1. Médica Veterinária Autônoma, Hospital Veterinário Quatro Patas, serviço de medicina felina.
- 2. Médica Veterinária Autônoma, Hospital Veterinário Quatro Patas, serviço de reabilitação animal
- 3. Médica Veterinária Auttônoma, medicina felina.

- 4. Graduando de Medicina Veterinária Universidade Anhanguera-SP.
- 5. Graduanda de Medicina Veterinária Universidade FMU-SP

## Uso da homeopatia em um surto endêmico de panleucopenia felina – relato de caso.

MATTES, B.R.1; ARAZI, L.B.2; FRANCISCO, M.F.R3; POSSI, T.G.4; MAGI, A.5

Panleucopenia felina é uma grave doença infecciosa, causada pelo parvovirus felino (PVF) que atinge preferencialmente intestinos, tecido hematopoetico e cerebelo. Com um período de incubação de 2 a 10 dias, as manifestações clinicas são febre alta, protusão de terceira pálpebra, depressão, anorexia, emese e diarréia, sendo que na forma hiperaguda pode ocorrer coma e morte súbita, antes da detecção dos sinais tipicos. O diagnóstico é feito pelo exame clínico e achados laboratoriais que incluem leucopenia severa e pela pesquisa do parvovírus nas fezes. A transmissão se dá por via direta, por contato oro-faringeo com o vírus, que está presente na maioria das secreções corpóreas e por via indireta através de fômites. O tratamento é de suporte, para restaurar o balanço hídrico e eletrolítico, propiciar recuperação do epitélio intestinal e prevenir infecções secundárias. O prognóstico é reservado com uma mortalidade de aproximadamente 90% em animais jovens. Dezoito aimais de uma abrigo de gatos foram infectados e apresentaram sintomatologia de panleucopenia felina, como febre, êmese, apatia, desidratação e úlceras em cavidade oral. Tiveram o diagnostico confirmado por hemograma, o qual revelou leucopenia severa, impossibilitando a contagem diferencial de células e pela pesquisa do parvovirus nas fezes por ELISA. Iniciou-se o tratamento sintomático com fluidoterapia e antibioticoterapia , além de antiemeticos e suporte nutricional. Já no primeiro dia foi instituído o tratamento homeopático com Baptisia D4 a cada 2 horas em todos os animais. Os animais assintomáticos que estavam no mesmo ambiente receberam tratamento através da água sendo trocada 2x ao dia. De um total de 18 animais sintomáticos, 8 sobreviveram e 10 vieram a óbito, o que nos da uma sobrevivência de 44% dos animais. Comparando com os dados de literatura, onde era esperado 90% de óbito, concluiu-se que o uso da homeopatia foi eficaz e reduziu o indice de mortalidade proporcional da doença.

- \* E-mail: beatrizmattes@gmail.com
- 1. Médica Veterinária Autônoma, Hospital Veterinário Quatro Patas, serviço de medicina felina.
- 2. Médica Veterinária Autônoma, serviço de medicina felina.
- 3. Graduando de Medicina Veterinária Universidade Anhanguera-SP
- 4. Graduanda de Medicina Veterinária Universidade FMU-SP
- 5. Graduanda de medicina veterinária Universidade de São Paulo (FMVZ-USP)

## Uso da homeopatia em um surto endêmico de panleucopenia felina – relato de caso.

MATTES,B.R.1; ARAZI,L.B.2; FRANCISCO,M.F.R3; POSSI,T.G.4; MAGI,A.5

Panleucopenia felina é uma grave doença infecciosa , causada pelo parvovirus felino (PVF) que atinge preferencialmente intestinos, tecido hematopoetico e cerebelo. Com um período de incubação de 2 a 10 dias, as manifestações clinicas são febre alta, protusão de terceira pálpebra, depressão, anorexia, emese e diarréia, sendo que na forma hiperaguda pode ocorrer coma e morte súbita, antes da detecção dos sinais tipicos. O diagnóstico é feito pelo exame clínico e achados laboratoriais que incluem leucopenia severa e pela pesquisa do parvovírus nas fezes. A transmissão se dá por via direta, por contato oro-faringeo com o vírus, que está presente na maioria das secreções