

## TRATAMENTO DE CÃES COM CINOMOSE UTILIZANDO A TÉCNICA DE SHONISHIN

XI Congresso Brasileiro de Acupuntura Veterinária, 1ª edição, de 03/04/2021 a 03/10/2021  
ISBN dos Anais: 978-65-89908-24-1

**SARAIVA; Flávia Giovani**<sup>1</sup>

### RESUMO

A cinomose é uma doença febril altamente contagiosa, causada por um Morbilivirus, com manifestações clínicas em sistema respiratório, gastrointestinal e nervoso, sendo os animais jovens os mais susceptíveis a infecção. A acupuntura, por apresentar ação direta sobre o sistema nervoso, tem sido amplamente recomendada para tratar as sequelas neurológicas, porém a técnica de Shonishin tem sido pouco explorada para esse fim. O Shonishin é uma técnica terapêutica de acupuntura não invasiva utilizada em pediatria no Japão, em que ao invés da inserção de agulhas no corpo, utiliza diferentes tipos de ferramentas para serem pressionadas, esfregadas ou percutidas na superfície do corpo, com o objetivo de estimular os pontos e/ou meridianos. Na teoria moderna há um modelo de desenvolvimento energético dos meridianos em que cada etapa é construída com base no desenvolvimento da etapa anterior, e essa teoria pode ser alinhada as etapas de desenvolvimento do sistema nervoso em que a cada fase são desenvolvidas as habilidades de postura, movimento, personalidade e comportamento. Três cães SRD, diagnosticados com cinomose, e que apresentavam sintomas neurológicos como ataxia, paraplegia e mioclonia foram tratados com a técnica de Shonishin. As sessões foram realizadas duas vezes por semana, totalizando uma média de 10 sessões. A frequência de estimulação utilizada foi a indicada para a idade dos cães ao início do tratamento, assim como a escolha da fase de desenvolvimento a ser estimulada (Família, Keiraku, Cinco Fases) foi adequada à idade em que os cães começaram a desenvolver os sintomas da cinomose. Durante o tratamento, um dos cães apresentou infecções secundárias e recebeu tratamento concomitante com a técnica de moxabustão em oito pontos lombares. Todos os cães recuperaram o movimento das patas e o equilíbrio. A mioclonia foi reduzida em 80 a 90%, mostrando que o Shonishin pode ser uma ferramenta eficaz no tratamento das sequelas de cinomose.

**PALAVRAS-CHAVE:** Cinomose, Sonishin

<sup>1</sup> Reabipet Reabilitação Animal. Rua São Bartolomeu 284, Bairro Nova Floresta. Belo Horizonte/MG, flagiovani@hotmail.com