## **Trabalhos Científicos**

**Título:** Relato De Caso De Acidente Crotálico Ocorrido Em Bragança Paulista - Sp

Autores: CAMILA OTTA MURBACH; TATIANA RESPONDOVESK; CARLA JULIANA V.

BASTOS:CAMILLE LOPES DONABELLA:MICHELI NERY DOS SANTOS:ROBERTO

LUTTI:PRISCILLA GUERRA:JULIA M. L LOPES

**Resumo:** INTRODUÇÃO: Os acidentes com ofídicos representam sério problema de saúde pública nos países tropicais em virtude da sua frequência e gravidade que ocasionam. Existem aproximadamente 3 mil serpentes no mundo, sendo 14% consideradas venenosas para o homem. O paciente pode apresentar apenas parestesia local, sem edema, eritema e dor até sintomas sistêmicos como mal-estar, náusea, vomito, cefaleia, prostração e sonolência. Manifestações neurológicas apresentam-se nas primeiras 6 horas após o acidente, com facies miastêmicas, diplopia, paralisia do véu palatino, diminuição do reflexo de vomito, alteração do paladar e do olfato. Manifestações clínicas são as mialgias, colúria, oligúria e insuficiência renal aguda. A ação coagulante pode levar a aumento no tempo de coagulação e sangramentos. O tratamento é realizado de acordo com a gravidade do caso utilizando o soro anticrotálico, se indicado, para melhor prognóstico. OBJETIVO: Relatar um caso de acidente com Crotalus sp. Paciente sexo masculino, 11 anos, picado em membro inferior esquerdo apresentou manifestações clínicas após cerca de 1 hora e 30 minutos do acidente. Na presença dos sintomas como agitação, dor importante no local da picada, vomito, ptose palpebral bilateral e hematúria procurou o serviço médico. O acidente foi classificado como grave, cursando com rabdomiólise e realizado soroterapia específica. Mesmo com soroterapia e medidas sintomáticas paciente evoluiu com queda do nível de consciência progressiva, sem abertura ocular e resposta apenas a estímulos dolorosos. Realizou ressonância nuclear magnética que evidenciou processo isquêmico/tóxico metabólico devido ao próprio envenenamento pela peçonha. METODOLOGIA: As informações foram colhidas através de revisão de prontuário e de literatura. RESULTADOS: não se aplica. CONCLUSÃO: Como os acidentes com ofídicos são relativamente frequentes e com alto potencial de gravidade em nosso país, é de grande importancia alertar os profissionais de saúde quanto ao tratamento específico para cada caso a fim de obter melhor prognóstico possível.