

Relato de caso de Síndrome Compartimental após acidente Botrópico

Naara M. da Silva¹, João Victor S. C. Coutinho¹, Ester A. N. Batista¹, Victória B. Dantas¹, Lucas F. D. da Silva¹, Rosângela do S. P. Ribeiro²

¹Acadêmicos de medicina da Faculdade de Ciências Econômicas e da Saúde de Araguaína/ITPAC, ²Professora e Mestre da Faculdade de Ciências Econômicas e da Saúde de Araguaína/ITPAC

Os acidentes ofídicos têm importância médica em virtude de sua grande frequência e gravidade. O acidente Botrópico corresponde ao acidente ofídico de maior importância epidemiológica no país, pois é responsável por cerca de 90% dos envenenamentos. Uma das complicações locais mais grave é a síndrome compartimental (SC) que é definida como o aumento da pressão intersticial sobre a pressão de perfusão capilar dentro de um compartimento osteofascial fechado, podendo comprometer vasos, músculos e terminações nervosas provocando dano tecidual. Paciente do sexo masculino, 22 anos, procedente de Colinas do Tocantins, pintor, encaminhado do município de Colinas do Tocantins após ter sido submetido a soroterapia antibotrópico, atendido no Hospital de Doenças Tropicais de Araguaína- TO após 9 dias de acidente botrópico em membro inferior esquerdo. Evoluindo com dor, edema e necrose tecidual e infecção em membro inferior esquerdo e tempo de coagulação de 15 segundos. Paciente foi submetido a 4 ampolas de soro antibotrópico, antibioticoterapia e desbridamento. Apesar de ter realizado desbridamento, a necrose persistia, então foi solicitado o parecer da Cirurgia Vascular e o mesmo realizou fasciotomia. Mesmo após a fasciotomia a lesão evoluía com saída de secreção fétida. Paciente foi transferido para o Hospital Regional de Araguaína para receber o tratamento cirúrgico pela Cirurgia Vascular. As complicações locais mais graves desses acidentes são as necroses extensas, a síndrome compartimental e a gangrena. O tratamento da síndrome compartimental aguda é cirúrgico, através da fasciotomia, que libera os músculos com a abertura da fáscia no compartimento acometido, descomprimindo-o.

Palavras-chave: Acidente Botrópico, Síndrome compartimental, fasciotomia

Apoio: LAIA