Neurologia | Caso Clínico

EP-316 - (1JDP-10230) - POR TRÁS DE UMA CONVULSÃO...

Inês Rosinha¹; Ana Paula Neves¹; Sónia Almeida¹; Sandra Rebimbas¹; Marta Machado²

1 - Centro Hospitalar do Baixo Vouga; 2 - Hospital Pediátrico de Coimbra, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

Introdução / Descrição do Caso

As crises convulsivas são motivo frequente de ida ao Serviço de Urgência (SU). Com múltiplas etiologias, uma boa anamnese é crucial na abordagem diagnóstica e terapêutica. As incongruências entre relatos e achados clínicos devem levar à suspeita de maus tratos.

Lactente masculino, 8 meses, sem antecedentes relevantes, transportado ao SU Pediátrico pelos bombeiros, acionados pela ama, e acompanhado pela mãe. Relatado que acordou da sesta 1 hora antes, a chorar e posteriormente hipotónico e não reativo. À admissão: eupneico, taquicárdico, hipertenso, hipotérmico, com alteração da consciência, desvio ocular para a esquerda e movimentos rítmicos intermitentes dos membros superior e inferior direitos, com hipertonia.

Ao exame físico: fontanela anterior abaulada, pupilas isocóricas e isorreativas, sem sinais de trauma ou má perfusão periférica. Administrado diazepam retal e endovenoso e realizada tomografia computorizada crânio-encefálica, que mostrou volumoso hematoma subdural e subaracnoideu frontoparietal esquerdo. Analiticamente sem alterações. Atendendo à lesão intracraniana e alteração do estado neurológico, com agravamento da hipertensão arterial, realizou NaCl 3% e manitol 20%, tendo sido entubado, ventilado e sedoanalgesiado. Foi acionado transporte interhospitalar pediátrico para hospital de referência, no qual a Oftalmologia observou hemorragias retianas bilaterais e a ressonância magnética revelou hemorragias intracranianas em diferentes fases de resolução, levando ao diagnóstico de *Shaken Baby Syndrome* (SBS).

Comentários / Conclusões

A SBS constitui a causa mais comum de lesão cerebral traumática não acidental em idade pediátrica, contudo é um diagnóstico de exclusão, difícil e frequentemente negligenciado, mas com elevada morbimortalidade.

Palavras-chave: crises convulsivas, anamnese, hemorragias retinianas, hemorragias intracranianas, "Shaken Baby Syndrome"