

INFARTO PÓS-TRAUMÁTICO EM NÚCLEOS DA BASE PÓS-TCE NA INFÂNCIA. RELATO DE CASO

Carlos Umberto Pereira (*Serviço de Neurocirurgia do Hospital João Alves Filho. Aracaju – Sergipe-Brasil*)

Resumo

Objetivo: Descrição de um caso de infarto em núcleos da base pós-TCE na infância. Relato do caso: AJS, cinco anos idade, vítima de acidente de trânsito. Deu entrada na emergência com ventilação mecânica, colar cervical, escoriações generalizadas, escore na ECGI 4 , pupilas isocóricas e fotoreagentes, desvio do olhar conjugado para direita. Resultado: Tomografia craniana: contusão em gânglios da base esquerda, lobo temporal e frontal esquerdo. Submetido tratamento clínico através de ventilação, diurético osmótico e antibioticoterapia sistêmica. TC controle: área hipodensa na região da cápsula interna e núcleos da base à esquerda. Teve alta médica hospitalar no 32º dia de internamento com hemiplegia esquerda e afásico. Conclusão: Traumatismo cranioencefálico grave pode acometer núcleos da base e apresentar déficit neurológico persistente, fato este observado em nosso caso.

Carlos Umberto Pereira, umberto@infonet.com.br