



Trabalhos Científicos

Título: Traumatismo Cranioencefalico Em Paciente Com Malformação Do Tipo Craniolacunae

Autores: BRENO SALLES GUAZZONE (UNESP)

Resumo: Traumatismo craniano é uma causa frequente de procura por assistência médica em pronto atendimento infantil. Existem protocolos que auxiliam nas tomadas de decisão e intervenções como a tomografia de crânio, no entanto os mesmos abordam pacientes hígidos, sem particularidades como malformações cranianas. Neste estudo apresenta-se um relato de caso sobre trauma de crânio, associado a malformação do tipo Craniolacunae (“Lückenschädel skull”), discutindo-se sobre aspectos referentes ao atendimento desta parcela de pacientes. Obteve-se dados através de atendimentos do paciente descrito, em seu prontuário eletrônico no sistema informatizado TASY do Hospital Paulo Sacramento em Jundiai, São Paulo, Brasil. Paciente feminino de 8 meses, atendido após 40 minutos de traumatismo craniano, ocasionado por queda da cama a uma altura de 1m. Recebeu avaliação inicial, analgesia e tomografia de crânio não contrastada. Não apresentou sangramentos intracranianos nem fraturas, liberada após 5 horas da admissão. Orientado sobre sinais e sintomas de alerta e investigações pertinentes a patologia de base. Paciente transportada inadequadamente em pré hospitalar. Avaliada como trauma de crânio leve, com sinais de alerta. Preencheu critérios para solicitação de TC de crânio, porém a avaliação da mesma apresentou fatores de confundimento devido anomalia morfológica craniana. Não necessitou de sedação, favorecendo observação neurológica no atendimento. Liberada após tomografia sem fraturas ou sangramentos, sem devida avaliação por especialista. Pacientes com malformações do tipo craniolacunaria parecem apresentar concordância com os protocolos atuais relativos ao trauma de crânio. Entretanto trata-se de uma parcela de pacientes com número pequeno, carecendo-se de maiores fontes de evidencias e estudos para maiores conclusões.