



14º Congresso Brasileiro de AdOLEScência

1º Congresso Brasileiro de
Áreas de Atuação em Pediatria

30/10 a 02/11 de 2016

Palácio Popular de Cultura
Campo Grande . MS

Trabalhos Científicos

Título: Varicela Com Complicações: Relato De Caso

Autores: DÁRIO DÉLIO CAMPOS FILHO (HU/UFGD/EBSERH); LUYDDY PIRES (HU/UFGD/EBSERH); DÊNISON MAYCON BORGES DA SILVA (HU/UFGD/EBSERH)

Resumo: Introdução A Varicela é uma doença exantemática comum na infância com raras complicações. As mais comuns são cerebelites e encefalites, a exemplo, o relato abaixo. Relato A.V.L.T, 10 anos, proveniente de Naviraí-MS, iniciou dia 16/07/2016 quadro de dor abdominal difusa em cólica, de forte intensidade, associado a êmese e inapetência. No dia seguinte, apresentou erupção de vesículas difusas, sendo diagnosticado varicela. Quatro dias depois, evoluiu com perda visual bilateral, parestesia de membros inferiores, superiores e cefaleia holocraniana. Após 6 horas, apresentou 2 episódios de crise convulsiva parcial simples de curta duração. Realizada TC de crânio no hospital local, diagnosticada com encefalite por Varicela. Iniciado Aciclovir e Dexametasona e encaminhado a UTI HU-UFGD. Permaneceu internada em UTI-Pediátrica, evoluindo com pneumonia e insuficiência respiratória. Foi entubada, fez uso de DVAs (Noradrenalina, Dobutamina), antibioticoterapia (Meropenem D24, Vancomicina D14, Bactrim D6), Aciclovir D21 e Fluconazol D29. Foi extubada, ainda em tratamento de pneumonia. Courseou com insuficiência hepática e alteração de transaminases, elevação de bilirrubinas e alteração de TAP, TTPA, RNI. Fez uso de vitamina K, plasma e Ác. Tranexâmico, havendo resolução. Apresentou insuficiência renal grave, realizou diálise peritoneal contínua por vários dias, fez uso de albumina. Evoluiu com vesículas hemorrágicas, infecção secundária cutânea, erisipela em membro superior esquerdo, com remissão na data de alta. Avaliada pelo oftalmologista, feita fundoscopia, sem alterações oftalmológicas. Comentários Paciente recebeu alta dia 30/09/2016, com melhora clínica e laboratorial e retorno para acompanhamento em ambulatório.