



36^º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PEDIATRIA
O olhar que prepara para o Futuro



Trabalhos Científicos

Título: Varicela Hemorrágica - Relato De Caso

Autores: ALINNE MARTINS MALAFAIA DE LIRA (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); VANESSA FERNANDES CAVALCANTE (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); KARINA PINHEIRO PORTELA (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); RENATA BRANDÃO DA SILVA ALMEIDA (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); AURIENE DA SILVA OLIVEIRA (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); GUSTAVO PRESÍDIO (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); CAROLINA PEREIRA LEITE MOTA (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO); ANA CAROLINA NEIVA DE ANDRADE (HOSPITAL ESCOLA DR. HÉLVIO AUTO)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** A varicela é causada pelo vírus varicela zóster, acomete principalmente crianças e é altamente contagiosa, atingindo até 90% dos membros suscetíveis após exposição. **DESCRIÇÃO DO CASO:** CDCM, masculino, 7 anos, pardo, natural de Maragogi - AL, obteve atendimento em um hospital de Maceió-AL, onde a genitora relatava aparecimento de vesículas difusas com evolução de 48 horas e que no terceiro dia houve piora da febre e as vesículas se tornaram avermelhadas. Negava outras alterações. Irmão teve varicela há 15 dias. Ao exame apresentava vesículas com aspecto hemorrágico em tronco, face e algumas em membros, petéquias em membros inferiores e vesículas hemorrágicas no palato. O restante do exame não apresentava alterações, sendo internado para investigação. Os exames laboratoriais apontaram trombocitopenia acentuada (Plaquetas 2.000/mm³), Tempo de Sangramento de 13'00" e Tempo de Coagulação de 7'00", Tempo de Protrombina de 12,8s (113% de atividade). Funções hepática e renal sem alterações, o que falava a favor de varicela hemorrágica. Foi tratado com Aciclovir por 7 dias, Imunoglobulina humana por 5 dias e Concentrado de Plaquetas por 3 dias. Houve melhora clínica e laboratorial com a propedêutica adotada, com ascensão das plaquetas e alta hospitalar no 9º dia de internação. **DISCUSSÃO:** Embora a varicela seja considerada benigna, há uma crescente incidência de complicações com grande potencial de morbimortalidade, entre elas, destaca-se a variante hemorrágica, também denominada na literatura de púrpura fulminante e varicela maligna purpúrica pela gravidade do quadro. **CONCLUSÃO:** Portanto, embora seja uma complicação rara, a varicela hemorrágica na infância representa um alerta aos pediatras para diagnóstico e tratamento adequados, valendo ressaltar a importância da imunização.