

Pediatria Ambulatória | Caso Clínico

EP-355 - (1JDP-10055) - QUANDO A IMUNIDADE É INOCENTE, O VÍRUS APROVEITA-SE!

Débora Valente Silva¹; André Assunção¹; Mariana Bragança¹; Ana Maia²

1 - Serviço de Pediatria, Unidade Autónoma Gestão da Mulher e da Criança, Centro Hospitalar Universitário de São João; 2 - Departamento de Ginecologia-Obstetrícia e Pediatria, Faculdade Medicina da Universidade do Porto

Introdução / Descrição do Caso

A infeção pelo vírus varicela zoster (VZV), do grupo Herpesvírus, é responsável por dois tipos de manifestações: varicela (habitualmente por primoinfeção) e zona (reativações). As lesões cutâneas características de varicela apresentam diferentes estádios evolutivos (máculas, pápulas, vesículas e crostas), geralmente presentes ao mesmo tempo e dispersas pelo corpo, incluindo couro cabeludo.

O presente caso consta de um lactente de 10 meses, sexo masculino, sem antecedentes pessoais de relevo, observado em consulta de Pediatria por aparecimento recente de lesões cutâneas pruriginosas. Objetivadas lesões eritematosas e vesiculares, agrupadas, localizadas ao couro cabeludo e fronte. Sem outras alterações ao exame físico. Sem contexto epidemiológico conhecido. Pelo aspeto sugestivo das vesículas, foi colhido estudo analítico, incluindo imunoglobulinas, e colhido exsudado das lesões para *polimerase chain reaction* (PCR) de VZV. A PCR confirmou o diagnóstico de infeção por VZV. No entanto, a IgG manteve-se negativa uma vez que a colheita foi feita em fase aguda. Após terapêutica com aciclovir durante cinco dias, houve resolução completa das lesões.

Comentários / Conclusões

O quadro clínico classicamente associado à primoinfeção por VZV é de varicela. Pode associar-se a febre e/ou outra sintomatologia característica de infeção vírica. As lesões associam-se a prurido e têm geralmente resolução espontânea e sem complicações em idade pediátrica.

Através desta descrição, os autores apresentam um caso de primoinfeção por VZV com clínica atípica e chamam a atenção para a ausência do desenvolvimento de imunidade. Esta pode justificar-se pela imaturidade do sistema imunitário associada à idade do lactente.

Palavras-chave : vírus varicela zoster