



Psoríase gutata

Mariana Pinto¹, Susana Rios², Paulo Guimarães¹, Teresa Oliveira¹

1. Serviço de Pediatria/Neonatologia, Hospital São Sebastião, Centro Hospitalar de Entre o Douro e Vouga, Santa Maria da Feira

2. Unidade de Saúde Familiar Sem Fronteiras, ACeS Entre Douro e Vouga I, Santa Maria da Feira

A psoríase gutata resulta de uma reação imunológica secundária a infeções (bacterianas, víricas ou fúngicas) ou a fármacos. Caracteriza-se pelo aparecimento súbito de múltiplas pápulas eritematosas descamativas localizadas no tórax e extremidades proximais, associadas a prurido discreto. Geralmente, este tipo de psoríase resolve em poucas semanas sem qualquer tratamento. Contudo, nos casos associados a uma infeção estreptocócica prévia, a antibioticoterapia está indicada com resposta favorável.



Apresentam-se as imagens de um menino de onze anos de idade, sem antecedentes patológicos relevantes, observado no serviço de urgência por exantema pruriginoso generalizado

Recebido: 13.10.2012
Aceite: 10.12.2012

Correspondência:
Mariana Pinto
marianabrpto@gmail.com

com oito dias de evolução. Existia história de febre, vômitos e dor abdominal com duração de três dias, uma semana antes de recorrer ao serviço de urgência. O Exantema era generalizado e constituído por lesões papulares eritematosas e descamativas. Não se verificavam outras alterações no exame objectivo e não existia história de ingestão de fármacos. Foi colocado o diagnóstico de psoríase gutata pós infecciosa e verificou-se resolução clínica, com instituição de antibioticoterapia (eritromicina) durante dez dias.

A psoríase gutata é a segunda variante mais comum de psoríase na infância. Embora esta patologia tenha um curso clínico favorável, com resolução rápida do exantema, pode representar o estadio inicial da psoríase crónica em placas.

Palavras-chave: exantema, psoríase gutata

Acta Pediatr Port 2012;43(6):273-4

Referências

1. E-medicine [homepage on the Internet] Chisholm C, Bennett DD, Lebowitz MG, Butter DF, Mowad CM, Elston DM. Guttate Psoriasis in emedicine, [updated 2012 May 4]. Acessível em: <http://emedicine.medscape.com/article/1107850-overview>.
2. Morelli JG. Diseases of the Epidermis. In: Kliegman RM, Behrman RE, Jenson HB, Stanton BF, editors. *Nelson Textbook of Pediatrics*. 18th ed. Philadelphia: WB Saunders Company; 2007; 2702-3.
3. UptoDate [online] Feldman SR, Dellavalle RP, Ofori AO. Epidemiology, clinical manifestations, and diagnosis of psoriasis in UptoDate, [updated 2012 June 4].
4. UptoDate [online] Feldman SR, Dellavalle RP, Ofori AO. Treatment of psoriasis in UptoDate, [updated 2012 April 3].