



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



Trabalhos Científicos

Título: Piodermite Secundária à Dermatite Atópica Em Pré-escolar

Autores: GABRIELA DE CARVALHO NUNES (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA)

Resumo: Introdução: A dermatite atópica (DA) é uma doença inflamatória da pele, de caráter crônico recidivante. Apesar da reconhecida importância do sistema imunológico nesta doença, sua fisiopatogenia ainda não está bem elucidada. Seu mecanismo de ação não é uniforme; difere entre pacientes e nas crises de agudização de um mesmo indivíduo. Sua apresentação é diversa, porém a presença de prurido é importante e frequente. O ato crônico de coçar, além de levar à escoriações e posterior xerose cutânea, cria um ambiente favorável à infecção secundária. Descrição do caso: J. R. S., sexo feminino, 3 anos, foi levada por sua mãe à emergência pediátrica por apresentar “feridas na perna”. Durante a anamnese, a mãe relatou que as estas surgiram há três dias, aumentando progressivamente e espalhando-se pelos membros inferiores e mãos, associado a episódios de febre não aferida. A criança recebeu o diagnóstico de DA aos dois anos de idade, porém não fazia nenhum tipo de tratamento ou acompanhamento. Na admissão, o exame físico evidenciou pele xerótica, apresentando áreas de ptiíase alba e ceratose pilar. O membro inferior esquerdo apresentava-se edemaciado, hiperemiado, com aumento da temperatura, além de comprometimento da mobilidade no joelho deste membro. Foram observadas na perna esquerda numerosas pústulas encimadas por crostas hemáticas e melicéricas disseminadas. Discussão: A paciente encaixa-se nos critérios maiores para diagnóstico de DA de Hanifin & Rajka, confirmando o diagnóstico. A ausência de tratamento favoreceu o estabelecimento de um círculo vicioso de prurido, escarificação da pele e erupções. A constante agressão da pele culminou em uma infecção secundária, de provável etiologia bacteriana. Conclusão: Ressalta-se a importância do tratamento comportamental e farmacológico contínuo da DA, visando minimizar complicações e melhorar a qualidade de vida de seus portadores.