



Trabalhos Científicos

Título: Mastocitose Na Infância: Um Relato De Caso

Autores: ALEXSANDRA KLIPPEL (UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA); VERÔNICA CHELES VIEIRA (UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA); MATEUS TEIXEIRA DO AMARAL ROCHA (UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA)

Resumo: Introdução: Mastocitose é caracterizada como acúmulo anômalo de mastócitos na pele, medula óssea, fígado, baço e linfonodos. Em crianças, diferentemente do adulto, a manifestação é limitada à pele. Com intuito de oferecer alerta ao pediatra, descreve-se o caso. Descrição do caso: Paciente masculino, 1 ano e 4 meses, iniciou quadros de lesões cutâneas maculopapulares difusas hipercrômicas, predominante em membros inferiores, no 1º mês de vida. Evoluindo para todo o corpo em um intervalo de 02 meses. Nega febre e prurido. Ao exame físico, evidenciou-se fígado palpável a 03 centímetros abaixo do rebordo costal e baço palpável (Boyd 1). Na avaliação laboratorial, evidenciou-se aumento de monócitos de 1.166,4 (Referência: 50 a 1.100) e triptase de 63,3 µg/L (Referência:< 11,0 µg/L). O exame anatomopatológico da pele evidenciou moderado infiltrado difuso, predominantemente mastocitário, com alguns eosinófilos de permeio; além de tumefação endotelial e focos de extravasamento de hemácias, concluindo-se mastocitose cutânea. Devido a alterações explicitadas, foi encaminhado ao oncologista pediátrico sob suspeita de Mastocitose Sistêmica. Discussão: A mastocitose na infância é rara e subdiagnosticada. Enquanto que a mastocitose cutânea tem uma evolução mais benigna e autolimitada; a forma sistêmica possui um quadro clínico de maiores repercussões, podendo progredir com seqüelas, tais como linfoma. Conclusão: Apesar de a mastocitose ser considerada uma doença rara, em especial na infância, é de suma importância seu estudo e sua diferenciação entre a apresentação cutânea e sistêmica. Esta última, além de apresentar uma sintomatologia mais grave, pode trazer repercussões significantes e duradouras para a criança, sendo necessário assim, o conhecimento de pediatras e dermatologistas acerca da doença, a fim de um diagnóstico mais precoce.