

Trabalhos Científicos

Título: Dermatite De Contato Do Body: Dois Casos Para Alertar Os Pediatras

Autores: IZABELLA RODRIGUES REIS GOMES (SERVIÇO DE DERMATOLOGIA PEDIÁTRICA CHC-UFPR), BRUNA LUIZA GUERRER (SERVIÇO DE DERMATOLOGIA PEDIÁTRICA CHC-UFPR), VANIA OLIVEIRA CARVALHO (SERVIÇO DE DERMATOLOGIA PEDIÁTRICA CHC-UFPR)

Resumo: INTRODUÇÃO: A dermatite do body refere-se à dermatite de contato alérgica (DCA) ao níquel, liberado de botões presentes na parte superior do body infantil. Relatamos dois casos semelhantes com o objetivo de alertar pediatras quanto à esta fonte precoce de sensibilização. DESCRIÇÃO DOS CASOS: Caso 1: Lactente do sexo masculino, de 9 meses de idade, apresentando há 1 mês placa eritematodescamativa, bem delimitada, em região de ombro esquerdo, com referido prurido local. Caso 2: Lactente de 6 meses, sexo feminino, com lesão eritematodescamativa também em ombro esquerdo há 2 meses. Ambos faziam uso frequente de body de algodão com botões metálicos situados em local correspondente a região anatômica das lesões. Foram diagnosticados com DCA ao níquel, chamada, nesse caso, de dermatite do body, orientados a evitarem roupas com botões de metal e tratados com corticosteroide tópico de baixa potência por 7 dias com melhora completa das lesões. DISCUSSÃO: A DCA era considerada incomum na infância. No entanto, a incidência de sensibilização em crianças vem aumentando devido à exposição cada vez mais precoce a contactantes presentes em cosméticos, medicamentos e adornos. O níquel é a causa mais frequente de DCA no mundo, representando 26,8% dos testes epicutâneos positivos em menores de 3 anos. É uma reação de hipersensibilidade tardia tipo IV, aos íons do metal, que manifesta-se na fase aguda com eritema, edema, pápulas, vesículas e exsudação, e na fase crônica com xerose, descamação e fissuras. As principais fontes de sensibilização são bijuterias, fivelas e botões metálicos. O diagnóstico é confirmado com o teste de contato e o tratamento das lesões é realizado com corticosteroides tópicos ou inibidores tópicos de calcineurina. CONCLUSÃO: A DCA ao níquel ocorre mesmo em lactentes e o reconhecimento precoce da doença e a limitação ou prevenção da exposição melhoram o prognóstico desta dermatite.