



17 a 20 de maio de 2017

Culabá / MT

Trabalhos Científicos

Título: Relato De Caso De Alergia Ao Mel

Autores: MESSIAS EUSTÁQUIO FARIA (CLÍNICA PARTICULAR E HOSPITAL DE TURMALINA-MG); CYBELE CUNHA FARIA (CLÍNICA PARTICULAR E HOSPITAL DE TURMALINA-MG)

Resumo: Introdução: Apesar da alergia ao mel ter sido poucas vezes relatado na literatura, não pode-se descartar alergia ao mel em nosso país devido a sua imensa flora e diversidade de flores. Objetivo: Relatar um caso de alergia ao mel. Metodologia: Os dados contidos no caso clínico foram obtidos e coletados através de entrevista e revisão do prontuário em 2016, após autorização prévia dos pais do paciente. Resultado: Paciente do sexo masculino, 2 anos e 2 meses, previamente hígido, procurou atendimento médico no serviço de Alergia e Imunologia com história de ingestão de chá de camomila adoçado com mel. A seguir apresentou queixa de queda do estado geral, prostração, choro intenso, episódios de vômitos, exantema generalizado e edema bpalpebral. Foi medicado com adrenalina intramuscular, corticoide venoso e anti-histamínico de 2º geração (Desloratadina). Paciente evoluiu bem com adequada resposta a terapêutica instituída e melhora progressiva dos sintomas do quadro clínico apresentado. No retorno do paciente, foi realizado o Prick test com mel ingerido e constatado pápula de 6 mm e controle positivo com histamina 3 mm. Também foi feito o teste com polens que deu negativo e o Prick teste para extrato de camomila negativo. Conclusão: Portanto, alergia ao mel pode ocorrer, pois é um alimento muito presente na mesa do brasileiro e frequentemente usado como adoçante nos chás para as crianças ou ingerido puro.