



B0264

APRESENTAÇÃO CLÍNICA LABORATORIAL E EVOLUÇÃO DE PACIENTES PEDIÁTRICOS COM FEBRE MACULOSA DIAGNOSTICADOS NO HC UNICAMP

Mariana Sousa Sguerra Silva (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Ricardo Mendes Pereira (Orientador), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Esse estudo de casos é baseado na revisão retrospectiva de prontuários e fichas de notificação de pacientes admitidos no HC-Unicamp no período de 2004 a 2011 com diagnóstico confirmado de febre maculosa (FMB). O objetivo é caracterizar a apresentação clínica-laboratorial de pacientes pediátricos com diagnóstico de FMB correlacionando os dados epidemiológicos, clínicos e laboratoriais com a gravidade do caso. Serão incluídos no estudo os pacientes menores de 18 anos com diagnóstico confirmado de FMB, notificados pelo setor de vigilância epidemiológica do HC Unicamp. A partir da análise de 151 fichas de notificação de FMB do arquivo do núcleo de vigilância epidemiológica, apenas 10 pacientes pediátricos tiveram o diagnóstico confirmado. Os dados clínicos mais importantes desses casos confirmados foram: a média de idade foi de 9,5 anos e a mediana de 10; 6 de 10 pacientes tiveram contato com carrapatos; 10 de 10 apresentaram febre com início no primeiro dia dos sintomas; 9 de 10 apresentaram mialgia com média de aparecimento no terceiro dia; 9 de 10 apresentaram exantema; 8 de 10 apresentaram plaquetopenia com média de mínimo de plaquetas no sétimo dia. Associado a todos os outros dados clínicos, pode-se concluir até o momento que a apresentação da doença em adultos e crianças é extremamente semelhante.

Febre maculosa - Riquetisiose - Pediatria