



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



Trabalhos Científicos

Título: Orquite Por Mononucleose

Autores: CRISTIANE GOMES (PMERJ); LUANA TOLEDO (PMERJ); ALEXANDRE GALVAO (PMERJ); SILVIA GAIA (PMERJ); WILSON MATOS (PMERJ); NADIR SANTOS (PMERJ); ANTONIO SEABRA (PMERJ)

Resumo: Mononucleose é uma doença infecciosa causada pelo vírus Epstein Barr e se apresenta com elevado polimorfismo clínico. O caso relatado demonstra o raro acometimento testicular como apresentação clínica da doença. Relatamos um caso de um menino de 5 anos, previamente hígido que procurou atendimento com relato de aumento de bolsa escrotal, adenomegalia cervical bilateral, febre e prostração. Ao exame clínico além destes achados evidenciou-se hepatoesplenomegalia confirmada por ultrassonografia abdominal. Hemograma revelou leucocitose com numerosos linfócitos atípicos, plaquetopenia, aumento de transaminases e o monoteste foi positivo. O quadro febril permaneceu por 7 dias. O quadro clínico apresentado evidenciou uma complicação rara e pouco relatada. A orquite desenvolveu-se em fase aguda e sua evidência requer a abrangência de outros diagnósticos diferenciais. Conclui-se que a Mononucleose é uma doença que acomete crianças e que a apresentação clínica é muito variada. É importante ressaltar a raridade do acometimento testicular como apresentação aguda da doença, assim como os possíveis diagnósticos frente a um paciente com esse quadro clínico que procura o serviço de emergência.