



# 14º Congresso Brasileiro de AdOLEScência

1º Congresso Brasileiro de  
Áreas de Atuação em Pediatria

30/10 a 02/11 de 2016

Palácio Popular de Cultura  
Campo Grande . MS

## Trabalhos Científicos

**Título:** Piomiosite Tropical Após Dança Exhaustiva Em Baile Funk

**Autores:** LETICIA VERVLOET (UFES); VIVIANE CRISTINA SOUZA (UFES); DEISE FREITAS (UFES)

**Resumo:** INTRODUÇÃO: A Piomiosite Tropical (PT) ou piomiosite bacteriana aguda é definida como uma infecção purulenta da musculatura esquelética e, apesar de alta prevalência em países tropicais, é subdiagnosticada no Brasil. Em 20-50% dos casos há história de trauma ou exercício vigoroso na área envolvida. O objetivo deste trabalho é apresentar um caso de PT em uma adolescente de 14 anos, após dança exaustiva em baile Funk. DESCRIÇÃO DO CASO: Adolescente de 14 anos, gênero feminino, parda, chegou ao nosso serviço, por apresentar a 15 dias dor na perna esquerda, após dança exaustiva em baile Funk. Nega febre e relato anterior de trauma ou lesões de pele. Ao exame apresentava dor à palpação, hiperemia, calor e endureção local na região posterior da coxa esquerda. O membro inferior esquerdo também apresentava contratatura muscular e dificuldade de extensão. Foi realizado ultrassom de partes moles e feito drenagem cirúrgica de 300ml de secreção, com coleta de material para cultura. Foi prescrito Oxacilina, com melhora parcial do quadro. Mas, como a cultura da secreção apresentou Staphylococcus aureus resistente à meticilina (MRSA), foi trocado antibiótico para Clindamicina (mantido por 30 dias). Após término, houve melhora da lesão e da deambulação. COMENTÁRIOS: Exercícios físicos exaustivos podem determinar mudanças nas estruturas musculares, facilitando o desencadeamento de miosite, o que explicaria o caso exposto. E, estudos têm demonstrado que 20% dos Staphylococcus aureus nas piomiosites são MRSA. O quadro tem um bom prognóstico se a doença for prontamente identificada e tratada corretamente.