



# 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:** Coreia De Sydenham E Comprometimento Cardíaco Como Manifestações Da Febre Reumática: Relato De Caso

**Autores:** VITOR CAMPOS (HU-UFGD); BRUNA TRENTIM (UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (UFGD)); TAIMARA DELGADILLO (HU-UFGD); VANESSA TRENTIM (FACULDADE ASSIS GURGACZ (FAG)); LARISSA SANTOS (HU-UFGD)

**Resumo:** A Febre Reumática (FR) é uma doença inflamatória sistêmica, não supurativa, que acomete indivíduos suscetíveis após uma infecção prévia da orofaringe pelo *Streptococcus*  $\beta$ -hemolítico do grupo A de Lancefield. Coréia de Sydenham (CS) é definida pela manifestação de movimentos involuntários e incoordenados de extremidades, exacerbados na exposição ao estresse e reduzidos durante o sono - podendo ser observada em ambos ou em apenas um lado do corpo. Além disso, alterações na fala, fraqueza muscular e hipotonia também são, frequentemente, encontradas. Notoriamente, embora a incidência da FR tenha diminuído após a introdução da Penicilina para a terapêutica primária e secundária da doença, na década de 50 e 60, altas taxas de morbidade e mortalidade ainda podem ser encontradas em países em desenvolvimento. Nesse artigo, descreveremos o caso de uma adolescente de 11 anos de idade, do sexo feminino, com história e exames clínicos sugestivos de Febre Reumática, cuja melhor elucidação do fato evidenciou presença de comprometimento cardíaco, além de uma complicação incomum da doença: a Coréia de Sydenham.