

DOENÇA DE KAWASAKI NO PACIENTE PEDIÁTRICO: Revisão da literatura

Mariana Cordeiro Dias¹, Emilly de Almeida Costa¹, Julia Raquel Felipe Caldeira¹, Amanda Samora Gobbi¹, Thayline Zanelato Taylor¹, Michele Nakahara-Melo¹, Giovanna Dos Santos Flora¹, Antônio Vinícius Cândido¹, Rebeca Muniz Gomes da Costa Silva¹, Rúbia Soares de Sousa Gomes¹, Carolina Amorim Ribeiro¹, Pedro Henrique Araújo da Silveira¹, Gládma Rejane Ramos Araújo da Silveira¹. Centro Universitário UNIFACIG

Mah.cdias@gmail.com

Introdução: A doença de Kawasaki (DK) é uma vasculite aguda febril com maior prevalência em pacientes pediátricos, de etiologia desconhecida e quadro clínico (QC) e epidemiológico sugestivos de caráter infeccioso.

Objetivo: Reforçar a importância do diagnóstico precoce e do tratamento imediato afim de evitar complicações severas.

Discussão: Por razões de complicações severas como as lesões coronarianas na DK em crianças, notou-se a necessidade de ratificar o rastreamento efetivo afim de melhorar a conduta clínica e o acompanhamento eficaz da DK em todas as suas fases. De etiologia desconhecida e QC semelhante à outras afecções exantemáticas, o diagnóstico diferencial se dá considerando as particularidades de cada patologia. Sendo o tratamento através da utilização da imunoglobulina intravenosa, podendo associá-la com o ácido acetilsalicílico.

Conclusão: Diante disso, ressalta-se que o diagnóstico ágil e acurado da DK é essencial em seu tratamento, possibilitando a mudança do curso natural da doença nos pacientes pediátricos e, assim, evitando maiores danos a estes.

Referências: GONÇALVES, Rafaela Cristina Brito; SILVA, Sidnei Delailson da. Doença de Kawasaki: a importância do seu reconhecimento precoce. **Publicação oficial da Sociedade Brasileira de Pediatria**, v.9, n. 3, 2019.