

Trabalhos Científicos

Título: Doença De Kawasaki, Relato De Caso E Revisão Da Literatura

Autores: CAROLINA SILVA PERES (CENTRO UNIVERSITÁRIO DO PLANALTO CENTRAL APPARECIDO DOS SANTOS (UNICEPLAC),), BIANCA SILVA PERES (CENTRO UNIVERSITÁRIO DO PLANALTO CENTRAL APPARECIDO DOS SANTOS (UNICEPLAC),), AMANDA SILVA PERES (HOSPITAL REGIONAL DA ASA NORTE), CAMILA PAIVA ANTUNES SIQUEIRA PACHECO (CLÍNICA CD- CRESCER E DESENVOLVER), ALBERTO STOESSEL SADALLA PERES (HOSPITAL REGIONAL DA

ASA NORTE)

Resumo: O objetivo do trabalho foi relatar um caso de Doença de Kawasaki em Hospital Público do Distrito Federal. A doença de Kawasaki é uma vasculite sistêmica e aguda frequente em pediatria, podendo ter complicações severas como aneurisma das artérias coronárias, sendo de suma importância o diagnóstico precoce. Foi realizado um relato de caso, com discussão baseada em artigos científicos das bases de dados, PubMed e Scielo, e por meio da análise de prontuário eletrônico do sistema Trake Care. L.R.C.S.M, feminino, 3 anos, foi admitida no hospital com queixa de febre há 2 semanas associada a tosse seca, seguida de aparecimento de lesões aftoides na mucosa oral e nos lábios. No exame físico, a criança apresentava-se febril, língua em aspecto de "framboesa", adenomegalia cervical, exantema macular em pernas e braços e hiperemia palmo-plantar, confirmando diagnóstico de Doença de Kawasaki. Foi prescrito, então, imunoglobulina endovenosa (IGIV) e ácido acetilsalicílico (AAS). Evoluiu com melhora significativa dos sintomas e recebeu alta hospitalar. O diagnóstico, segundo os critérios definidos em 2004 pela American Heart Association, implica na presença de febre com duração igual ou superior a cinco dias, associada a pelo menos quatro dos seguintes critérios: alterações nas extremidades, exantema polimorfo, hiperemia conjuntival bilateral, alterações dos lábios e da mucosa oral, linfadenopatia cervical. O tratamento consiste em dose única de imunoglobulina intravenosa e aspirina para a prevenção de aneurismas, e objetivando a redução da inflamação. O diagnóstico precoce da Doença de Kawasaki é de suma importância para a pronta instituição do tratamento e prevenção de complicações da vasculite, as quais são causas de óbitos e de sequelas para pacientes pediátricos. Referências: - APARECIDA DE CASTRO, Patricia, CARVALHO COSTA, Izelda Maria, FERREIRA URBANO, Lilian Mendes. Doença de kawasaki. Anais brasileiros de dermatologia, v. 84, n. 4, p. 317-331, 2009. - RODRIGUES, Marlene et al. Doença de Kawasaki e Complicações Cardiovasculares em Pediatria. Nascer