



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



Trabalhos Científicos

Título: Púrpura De Henoch-schonlein: Indicações E Benefícios Do Uso De Corticóide

Autores: JÚLIA VITOR (HOSPITAL MUNICIPAL DE PIEDADE); NATASHA GEISEL (HOSPITAL MUNICIPAL DE PIEDADE); AMANDA GOBBO (HOSPITAL MUNICIPAL DE PIEDADE); AMANDA PINHEIRO (HOSPITAL MUNICIPAL DE PIEDADE); ARIANE LIMA (UNIVERSIDADE GAMA FILHO); RAMONA SILVA (HOSPITAL MUNICIPAL DE PIEDADE); CYNTHIA FRANÇA (HOSPITAL MUNICIPAL DE PIEDADE)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** A Púrpura de Henoch-Schonlein (PHS) é uma vasculite de pequenos vasos, geralmente de curso autolimitado que ocorre tipicamente após infecções de trato respiratório superior. É a causa mais comum de vasculite na infância predominando na faixa etária entre 4 e 8 anos. **RELATO DE CASO:** R.S.G., 9 anos, masculino, apresentou manchas vermelhas, não pruriginosas, em membros inferiores (MMII) e nádegas há uma semana. Após 48h iniciou dor abdominal, edema em MMII e piora das lesões cutâneas. Internou em bom estado geral, com petéquias em lóbulo de orelhas e MMII; púrpuras palpáveis, violáceas e dolorosas à palpação, em MMII, MMSS e glúteos; abdome doloroso à palpação. Os exames revelaram discreta leucocitose, plaquetas e EAS normais. Iniciado corticoterapia mas, como ocorreu piora do quadro abdominal, houve necessidade de aumento da dose terapêutica. As lesões purpúricas e o quadro abdominal regrediram, e o paciente recebeu alta no 12º dia de internação com corticoide em desmame. **DISCUSSÃO:** Por ser a principal vasculite da infância, a PHS deve sempre ser lembrada em crianças que apresentem púrpura palpável com plaquetas normais. O tratamento da doença é conservador, no entanto, pelo risco de hemorragia digestiva, alguns pacientes se beneficiam do corticoide. Portanto, aqueles que apresentam dor abdominal, mesmo que referida, são candidatos à corticoterapia. **CONCLUSÃO:** Na maioria dos casos, a PHS tem um curso autolimitado, excelente prognóstico, e não necessita de qualquer tratamento. No entanto, o uso de corticosteroides deve ser considerado nos casos de envolvimento dos testículos, extensas hemorragias de partes moles e, principalmente, em caso de dor abdominal importante. O uso de corticoide na dor abdominal objetiva a prevenção das manifestações gastrointestinais, principalmente a hemorragia digestiva alta que pode complicar com obstrução e intussuscepção, complicações estas potencialmente letais.