



Trabalhos Científicos

Título: Hemorragia Digestiva Alta: Cuidado Com A Prescrição De Anti-Inflamatórios Não Esteroidais

Autores: MARIANA KIENAST (HOSPITAL DE CLÍNICAS - UFPR); TATYANE CALEGARI (HOSPITAL DE CLÍNICAS - UFPR); BENAIA SILVA (HOSPITAL DE CLÍNICAS - UFPR)

Resumo: A hemorragia digestiva alta (HDA) é incomum em crianças, mas quando presente, tem os antiinflamatórios não esteroidais (AINEs) como causa importante. Atualmente, o uso destes medicamentos está disseminado, seja ele por indicação médica ou por venda sem prescrição nas farmácias. O uso de alguns AINEs é liberado pelo FDA (United States Food and Drug Administration): ibuprofeno em maiores de seis meses e naproxeno em maiores de dois anos. O cetoprofeno é liberado somente para crianças com mais de doze anos de vida. O presente relato descreve a história de uma paciente de dois anos de idade que desenvolveu quadro de HDA volumosa após uso de cetoprofeno por sete dias, prescrito por profissional médico. A endoscopia digestiva alta evidenciou úlcera fusiforme, de aspecto péptico, localizada no antro pré-pilórico, ocupando aproximadamente 70% da circunferência do órgão. Necessitou de transfusão sanguínea para estabilização do quadro, e tratamento endoscópico com adrenalina para cessar sangramento. Relatos como esse tem como objetivo ressaltar a importância do uso de medicamentos liberados pelo órgão responsável, em sua posologia e indicação correta, bem como sempre atentar para os possíveis efeitos colaterais. Também destaca-se que mesmo aqueles AINEs que são liberados apresentam efeitos adversos, e devem ser usados com cautela.