





Trabalhos Científicos

Título: Má Rotação Intestinal: Relato De Caso

Autores: ADRIANA ELISABETH AGUIAR BENAVIDES CARRASCO (HOSPITAL INFANTIL ARLINDA MARQUES), VALÉRIA MENDES VIEIRA (HOSPITAL INFANTIL ARLINDA MARQUES), ÍTALO MIRANDA PEREIRA (CLEMENTINO FRAGA), ANA CAROLINA

MALHEIROS FELICIANO (HOSPITAL ARLINDA MAREQUES)

outras condições anatômicas associadas devem ser investigadas

Resumo: Introdução: A má rotação intestinal é frequentemente um diagnosticada em crianças abaixo de um ano de idade (90%), ocorre numa taxa de 1 em 2.500 nascidos vivos e em até 1% da população em geral. A verdadeira incidência acima de um ano de idade é desconhecida. Os pacientes podem ser completamente assintomáticos ou apresentarem quadros atípicos com dor abdominal vaga, dispepsia, saciedade precoce. Descrição do caso: PRMT, escolar, 6 anos e 8 meses, procurou hospital por quadro de dor e distensão abdominal há dois dias, além de vômitos. Feito medicação analgésica e hidratação EV, paciente recebeu alta. No mesmo dia, procurou novamente assistência médica ambulatorial por persistência da dor. Ao exame: paciente com fácies de dor, descompressão brusca positiva. Encaminhado para hospital com hipótese de abdome agudo e solicitada TC de abdome total. TC interrogou má-rotação, intuscepção e hérnia interna. Submetido à laparotomia que evidenciou má-rotação intestinal com compressão do cólon descendente, zona de estreitamento até reto, sendo sugerido megacólon agangliônico. Desfeita a rotação e realizada apendicectomia tática. Não realizada biópsia do cólon, pois apresentava dilatação era importante, passível de perfuração ou vazamento da sutura da biópsia. Paciente recebeu alta após 2 dias. Mãe referiu que paciente apresentava dor abdominal recorrente, além de constipação. Discussão: A má rotação intestinal pode se apresentar em qualquer idade com quadro de dor abdominal recorrente em pacientes eutróficos e sem vômitos associados. O paciente acima apresentava quadros recorrentes de dor, porém sem acompanhamento médico. Pode haver associações com outras alterações anatômicas como o megacólon, achado compatível durante a cirurgia. Conclusão. A má rotação, embora menos frequente, deve fazer parte do diagnóstico diferencial de dor abdominal e de abdome agudo em crianças maiores. O diagnóstico precoce previne comorbidades como a síndrome do intestino curto. Uma vez diagnosticada,