

Trabalhos Científicos

Título: Divertículo De Meckel: Apresentações Atípicas

Autores: LUIZA MAINARDI RIBAS (UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PELOTAS), JULIA PONTELLO NITZ (SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE), ANDRÉ FELIPE PACKER (UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE), CAROLINA SOARES DA SILVA (SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE), LUIZA SALGADO NADER (SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE), ESTHER LUIZA DE MORAES MEDEIROS DANTAS (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RIO GRANDE), CRISTINA HELENA FERREIRA TARGA (SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PORTO ALEGRE)

Resumo: Introdução: Divertículo de Meckel (DM) é um remanescente do ducto vitelino, que não envolve durante a gestação, podendo causar complicações. Chamamos atenção para apresentações atípicas do DM. Descrição dos casos: Menino, 14 anos, 2 episódios de enterorragia, dor abdominal e vômitos. Chega à emergência hipotenso e taquicárdico, necessitando ressuscitação volêmica com boa resposta. Endoscopia digestiva alta (normal), colonoscopia (sangramento do intestino delgado) por suspeita de doença inflamatória intestinal. Cintilografia positiva para mucosa gástrica ectópica. À laparoscopia, ressecção do divertículo. Menino, 6 anos, apresentando episódios de diarreia e vômitos, após vários casos na família. Após 3 dias, enterorragia volumosa, com desconforto abdominal. Iniciado metronidazol. Ecografia normal e laboratoriais com anemia. Chega ao hospital no 4º dia do quadro com novos episódios de enterorragia, com hemoglobina de 5,4g/dL. Ecodoppler evidencia segmento intestinal com espessamento parietal do íleo, sugestivo de DM. Diagnóstico confirmado pela cintila. Realizada ressecção laparoscópica. Discussão: A apresentação comum do DM é hemorragia digestiva baixa, indolor, sem repercussão hemodinâmica, com mucosa gástrica ectópica, em crianças de idade pré-escolar. Dor, volumosa hemorragia com repercussões hemodinâmicas são considerados sintomas atípicos. Conclusão: Concluímos que a hipótese de DM deve ser cogitada mesmo fora da faixa etária mais prevalente, bem como com sintomas associados, como nos casos descritos nesse artigo.