

14^o Congresso Brasileiro de Gastroenterologia Pediátrica

05 a 9 de junho de 2012
São Paulo - SP



Trabalhos Científicos

Título: Procedimento De Malone Para Irrigação Anterógrada Na Constipação Funcional Refratária - Resultados Preliminares

Autores: LOMAZI EA, CARMO RLML, RIBEIRO AF, BELLOMO-BRANDÃO MA, FARIAS MGO, FARIAS TWS, MAIA GCS, D'TOMMASO AMA, HESSEL G, BUSTORFF-SILVA JM

Resumo: OBJETIVO: A técnica de Malone para enemas anterógrados é um procedimento cirúrgico minimamente invasivo para o tratamento da constipação funcional refratária. O objetivo desse estudo foi avaliar os resultados da técnica em crianças constipadas. MÉTODOS: Treze pacientes pediátricos, mediana: 10 anos (6 a 14 anos) , 8 meninos, realizaram apendicostomia à Malone, entre 2010 e 2011, indicada por refratariedade clínica definida por 1. não resposta a doses máximas toleráveis de laxativos orais, 2. dependência de lavagem intestinal após seguimento ambulatorial mínimo de dois anos. Os pacientes apresentavam escapes fecais e manometria anorretal descartando aganglionose congênita. Após acompanhamento ambulatorial de $15,8 \pm 4,6$ meses, os pacientes foram questionados quanto à utilização do stoma, intercorrências associadas e evolução do hábito intestinal. Ao completar 13 meses do procedimento, oito pacientes testaram a possibilidade de evacuar espontaneamente, suspendendo as irrigações por 7 dias. RESULTADOS: Todos os pacientes mantiveram a utilização do stoma no período de avaliação. Oclusão espontânea do orifício da ostomia ocorreu em 4 dos treze pacientes e dois apresentaram recidiva da oclusão que foram tratadas por dilatação ambulatorial (N=4) ou cirúrgica (N=2). Dois pacientes apresentaram débito pelo stoma que foi revisado cirurgicamente. No seguimento, os pacientes mantiveram a necessidade do enema anterógrado para obtenção de movimentos evacuatórios. Não houve recidiva do escape fecal em nenhum paciente. No período sem irrigação, nenhum paciente apresentou evacuação espontânea. CONCLUSÃO: O procedimento de Malone ofereceu aos pacientes uma técnica de lavagem efetiva, bem aceita pelos pais e pelos pacientes.