

# 14º Congresso Brasileiro de Gastroenterologia Pediátrica

05 a 9 de junho de 2012  
São Paulo - SP



## Trabalhos Científicos

**Título:** Perfil Dos Pacientes Que Realizaram Colonoscopia No Hospital Infantil Dr Juvêncio Mattos Em São Luís-maranhão

**Autores:** LUZ CRNE, COAN CF, SANTOS DMCR, ESPÍNOLA JDL, GOMES MAC, SILVA MHSF, EVANGELISTA RS, FIGUEIREDO JRP, MOUZINHO LSN, SILVA REA

**Resumo:** Objetivo: O presente estudo tem como objetivo analisar os resultados das colonoscopias realizadas em crianças e adolescentes atendidas no ambulatório de gastropediatria do Hospital Infantil Dr. Juvêncio Mattos em São Luís-Maranhão. Métodos: Trata-se de um estudo analítico e transversal com 32 crianças, com idade variando entre oito meses e treze anos, que foram submetidas à colonoscopia no Hospital Infantil Dr. Juvêncio Mattos de janeiro de 2010 a fevereiro de 2012. A tabulação e a análise dos resultados foram realizadas por meio de planilhas e gráficos no programa do Microsoft Office Excel 2007. Resultados: Observou-se 37 achados colonoscópicos e histopatológicos, uma vez que cinco pacientes apresentavam duas patologias associadas. Foi diagnosticada doença de Crohn em duas crianças e retocolite ulcerativa inespecífica, em quatro crianças. Oito pacientes apresentavam hiperplasia nodular linfóide. Evidenciou-se ainda quatro casos de colite alérgica e um caso de colite relacionada à oxiúriase. Houve também retocolite associada à hiperplasia nodular linfóide em uma criança com síndrome de cutis laxa. Os pólipos foram os achados mais frequentes, principalmente entre as idades de 1 a 5 anos. Em sete pacientes, a colonoscopia foi normal. Conclusão: A colonoscopia vem se firmando como um método adequado para o diagnóstico de lesões colorretais e, em alguns casos, tem valor terapêutico. Quando bem indicado, e realizado com algumas recomendações, por profissionais com experiência, é uma técnica segura, eficaz e com o mínimo de complicações. Neste estudo, não houve relato de complicações.