

# 14º Congresso Brasileiro de Gastroenterologia Pediátrica

05 a 9 de junho de 2012  
São Paulo - SP



## Trabalhos Científicos

**Título:** Trombose De Veia Porta Em Crianças E Adolescentes: Experiência De 20 Anos De Um Serviço De Referência Em Hepatologia Pediátrica

**Autores:** FERRI PM, FERREIRA AR, FAGUNDES EDT, FERREIRA MSM, QUEIROZ TNC, LIU SM, PIMENTA JR, NASCIMENTO JUNIOR RC, ROQUETE MLV, PENNA FJ

**Resumo:** Objetivo: Descrever crianças e adolescentes com trombose de veia porta (TVPO) sem doença hepática associada, com ênfase no diagnóstico, forma de apresentação, complicações clínicas e na abordagem da hipertensão porta. Métodos: Trata-se de estudo descritivo de uma série de casos de crianças e adolescentes atendidos de janeiro de 1990 a dezembro de 2010. O diagnóstico de TVPO foi estabelecido por ultrassonografia. Resultados: Foram analisados 55 pacientes, 30 (54,5%) do gênero masculino. Em 29 (52,7%) não foi identificado nenhum fator de risco para TVPO. A forma de apresentação predominante foi a hemorragia digestiva alta (HDA) (52,7%). Em 20 pacientes (36,4%), a manifestação inicial foi esplenomegalia. Durante todo o período de seguimento, 39 pacientes (70,9%) apresentaram pelo menos um episódio de HDA. A média de idade no primeiro episódio foi de  $4,6 \pm 3,4$  anos. A endoscopia realizada na urgência ou eletivamente mostrou presença de varizes esofageas em 84,9% dos pacientes. O tratamento endoscópico profilático foi realizado com ligadura elástica de varizes em 31,3% dos pacientes. Apenas um evoluiu para óbito devido a sangramento refratário. Conclusões: A trombose de veia porta é uma das causas mais importantes de HDA em crianças. Deve-se suspeitar de TVPO em toda criança com esplenomegalia afebril e/ou hematêmese, sem hepatomegalia e com testes de função hepática normais. Desta forma, uma abordagem diagnóstica e terapêutica adequada é desejável na tentativa de reduzir a morbimortalidade.