



## Trabalhos Científicos

**Título:** Varizes Esofágicas Como Primomanifestação De Pseudotumor Inflamatório - Relato De Caso

**Autores:** MOACIR BATISTA DE CAMPOS NETO (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO POLYDORO ERNANI DE SÃO THIAGO), IMARUÍ COSTA (HOSPITAL INFANTIL JOANA DE GUSMÃO), MARIANA GASPAR MENDONÇA (HOSPITAL UNIVERSITÁRIO POLYDORO ERNANI DE SÃO THIAGO)

**Resumo:** **INTRODUÇÃO:** A hemorragia digestiva alta (HDA) na população pediátrica é uma condição cuja etiologia abrange desde o uso de medicamentos ou sangue deglutido durante amamentação até doenças ameaçadoras da vida, que cursam com hipertensão portal e ruptura de varizes esofágicas. O relato a seguir descreve um caso incluso neste último grupo, que apesar da manifestação clínica comum a outras causas, tem rara incidência. **DESCRIÇÃO:** Lactente de 11 meses admitido no serviço para investigação de segundo episódio de HDA e melena. Primeiro episódio de hematêmese ocorrido aos 7 meses, sem repercussão hemodinâmica, não investigado no serviço de origem. Histórico de vulnerabilidade social, dieta predominantemente com leite de vaca, e ao exame físico irritabilidade, sinais de desnutrição crônica e distensão abdominal. Sem epidemiologia favorável para doenças infecto-parasitárias. Hemograma evidenciava anemia importante, transaminases e PCR elevadas, ultrassonografia de abdome superior detectando transformação cavernomatosa em veia porta e varizes em fundo gástrico. Detectadas e realizado ligadura de varizes esofágicas via endoscópica, ainda sem etiologia esclarecida. No mês seguinte paciente evoluiu com piora da distensão abdominal e novo episódio de HDA, e segunda ultrassonografia evidenciou lesão retroperitoneal expansiva comprometendo o pâncreas e vasos locais, irressecável, ao que biópsia constatou tratar-se de pseudotumor inflamatório miofibroblástico (PI) de histologia favorável. Atualmente, paciente em quimioterapia combinada para redução dos sintomas compressivos. **DISCUSSÃO:** PI é uma entidade que pode acometer qualquer órgão do corpo. O nome advém de macroscopicamente sugerir malignidade, embora histologicamente haver apenas elementos inflamatórios. Sua etiologia é incerta, mas doenças inflamatórias sistêmicas, infecções e traumas podem estar implicados. Pode ser assintomático a depender da topografia, mas também pode comportar-se agressivamente, inclusive com metástases. **CONCLUSÃO:** O caso ilustra um diagnóstico diferencial importante de HDA por varizes esofágicas, e que normalmente é ignorado em virtude da baixa prevalência, e reflete a necessidade de precisão e precocidade diagnósticas para adequada intervenção terapêutica.