

# XLVI Congresso SPCir

## Resumo Póster



**ID Resumo:** 17633144562

**Capítulo:** Colo-Proctologia

**Tipo**  
Póster

### Título

Localizar para tratar: Tratamento cirúrgico de hemorragia digestiva refratária guiado por enteroscopia intraoperatória

### Introdução

Doente de 69 anos, com doença de von Willebrand tipo 1 e hemorragia digestiva localizada ao intestino delgado recorrente, atribuída a angiodisplasias do intestino delgado, com múltiplos internamentos e exames inconclusivos.

### Material e Métodos

Foram realizados múltiplos estudos endoscópicos (EDA, colonoscopias, videocápsulas endoscópicas e enteroscopias anterógrada e retrógrada), exames de imagem (angio-TC, entero-TC e PET-DOTANOC) e duas intervenções cirúrgicas com enteroscopia intraoperatória. Procedeu-se a hemostase endoscópica com endoclips e, posteriormente, a enterectomia segmentar.

### Resultados

A primeira cirurgia permitiu identificar uma angiectasia ileal com hemorragia ativa, tratada com endoclips, mas a doente recidivou um mês depois. Nova investigação revelou lesões angiodisplásicas persistentes junto aos clips, motivando segunda cirurgia. Nesta, identificaram-se múltiplas angiectasias congestivas no jejuno distal, tratadas com argon plasma, e realizou-se ressecção segmentar de 20 cm com anastomose. O pós-operatório decorreu sem hemorragia recorrente, com boa recuperação clínica.

### Discussão

Este caso ilustra a complexidade diagnóstica e terapêutica da hemorragia digestiva média em contexto de coagulopatia hereditária. A combinação de múltiplas modalidades endoscópicas e a enteroscopia intraoperatória foi crucial para a localização precisa das lesões. A enterectomia segmentar revelou-se eficaz na prevenção de novos episódios hemorrágicos, reforçando o papel da abordagem cirúrgica em casos refratários.

### Hospital:

**Autores:** Raquel Teixeira, Mariana Cruz, Bernardo Sampainho, André Cortesão, Filintio Gunza, Diogo Feijó, Júlio Constantino, Manuel Rosete, Nuno Rama, José Guilherme Tralhão