

INTRODUÇÃO

- O **hemangioliinfagioma** é um tumor vascular benigno raro (incidência de 1,2-2,8/1000).
- O tubo digestivo é afetado em <1% dos casos e as lesões do cólon são **extremamente raras** e em **95%** dos casos são lesões únicas.

CASO CLÍNICO

- Mulher, 52 anos
- Ø antecedentes pessoais

Colonoscopia de rastreio CCR

✓ No ângulo esplénico: **lesão polipoide, pediculada e com mucosa normal** (figura 1)



Figura 1- Lesão polipoide no ângulo esplénico

Ecoendoscopia com mini-sonda (12MHz)

- ✓ Lesão **anecogénica**, 23x13mm
- ✓ Margens bem definidas e bordos regulares
- ✓ Origem: **submucosa**, com **Muscularis propria** preservada

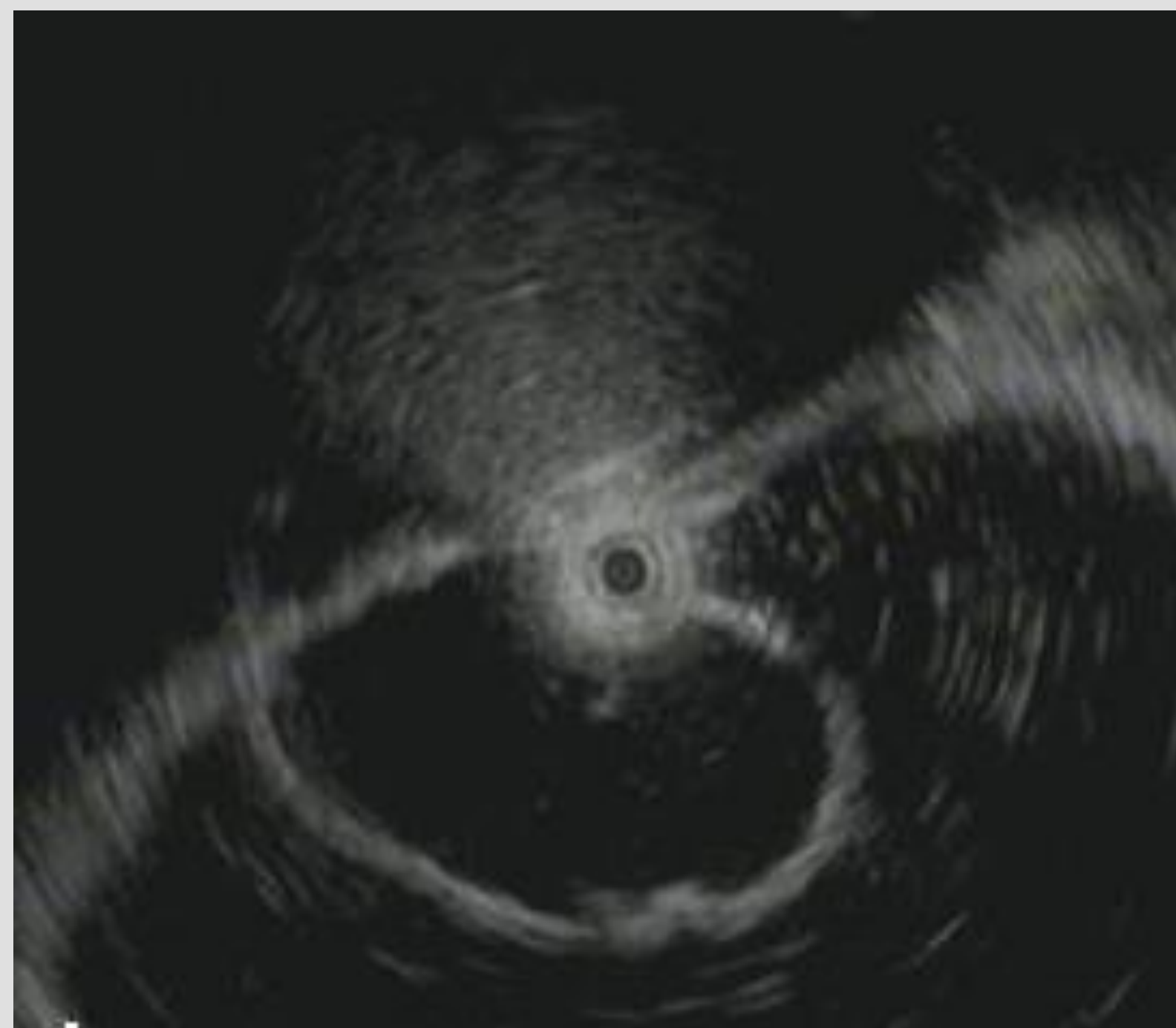


Figura 2 e 3 – Imagens obtidas por ecoendoscopia

Hemangioliinfagioma do cólon ?

- ✓ Dimensão
- ✓ Risco hemorragia
- ✓ Componente maligno?

Hemicolectomia esquerda

- ✓ **Exame macroscópico:** lesão polipoide já descrita + **2ª lesão**, 2cm abaixo com 0,5cm.
- ✓ **Exame microscópico (em ambas as lesões):** na **submucosa**, capilares sanguíneos e vasos linfáticos dilatados, de parede fina, limitados por endotélio com lúmen vazio (figura 4).
- ✓ **Imunohistoquímica das células endoteliais:** CD34⁺, CD31⁺ e fator VIII positiva (figura 4).

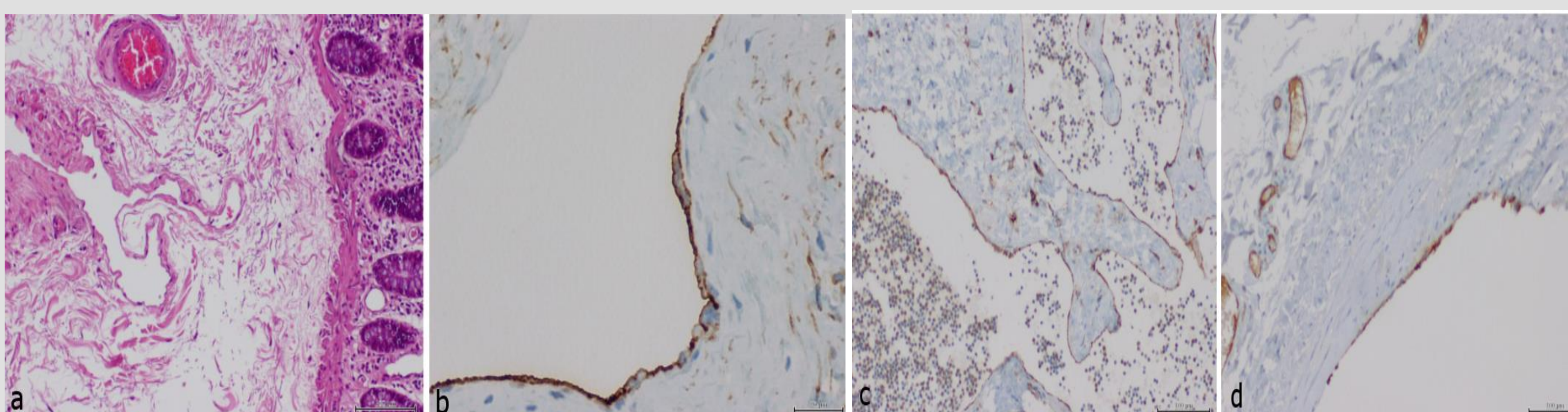


Figura 4 – Exame microscópico e histoquímica

✓ **Hemangioliinfagioma do cólon**

CONCLUSÕES

- ✓ O presente caso é o 1º com a presença concomitante de 2 lesões no cólon.
- ✓ A **ecoendoscopia com mini-sonda** tem um **papel fundamental** no diagnóstico e abordagem desta entidade, podendo prevenir a cirurgia em doentes assintomáticas e com lesões com < 2cm.