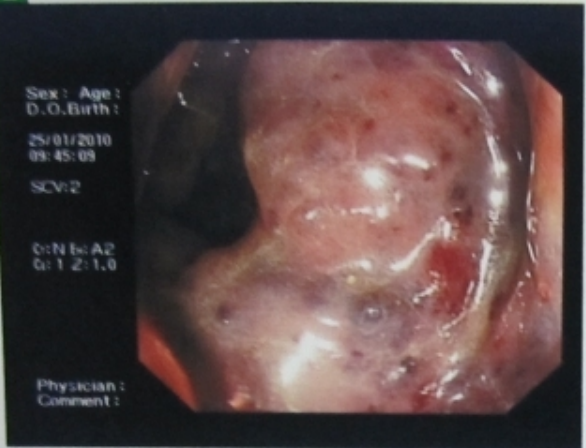


1



2



3



4



结直肠血管瘤

2010-02-03结直肠血管瘤

流行病学

- 少见的良性肿瘤，极少发生恶变
- 男女比例约**1: 1**
- 多位于直肠及直乙交界处
- 可导致大出血死亡-----引起重视
- 早期报道未经治疗的死亡率为**40-50%**
- 诊断困难---误诊，漏诊率高

病因

- 先天性，起源于中胚层的胚胎残余
- 血管内皮细胞增大导致微小动脉、毛细血管和微小静脉之间产生异常交通或扩张
- 不同组织类型---异常发生于干细胞不同阶段
 - 毛细管型---初期；海绵窦型---2期
- 可能与毛细血管括约肌功能丧失或静脉扩张、~~毛细血管慢性炎症阻塞有关~~

临床特点

- 可单发，也可多发
- 可并发胃及小肠血管瘤
- 也可成为全身系统性疾病累及的一部分，包括脾脏、肾脏、颅脑及皮肤的

与胃肠道血管瘤相关的皮肤病综合征

综合征	遗传	临床特点
蓝色橡胶疱疹综合征 (BRBNS)	多为单发 也可常染色体显性遗传	皮肤、胃肠道及内脏 多发海绵状血管瘤； 皮肤病变为蓝色，柔 韧
Klippel- Trenaunay-Weber 综合征	单发	“三联征”--皮肤血 管瘤，下肢骨骼及软 组织肥大，先天性静 脉曲张
HHT (Osler- Rendu-Weber综合 征)	常染色体显性遗传	皮肤粘膜毛细血管扩 张

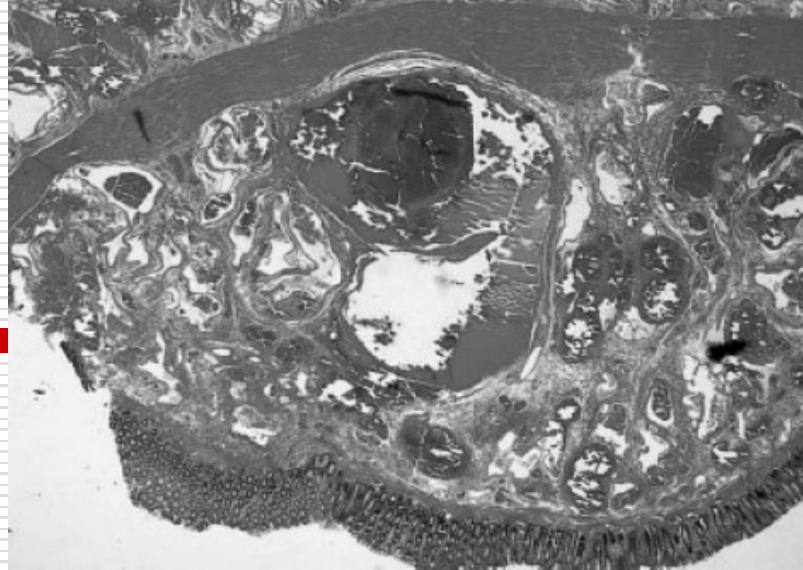
分型----Kaijser, 1936

- 毛细管型
- 海绵窦型
 - 局限型（息肉样或非息肉样）
 - 弥漫浸润型（最常见）
 - 多发静脉曲张
- 混合型
- 血管瘤病

毛细管型

- 占5-10%，小肠多见
- 起源于粘膜下层的血管丛，由小、薄壁、密集的血管组成
- 多单发，边界清楚
- 常无症状

海绵窦型



- 最常见，约占85%
- 局限于粘膜下层，由大血管组成
- 血栓常见（**静脉石**）
 - 息肉样---体积大，伴有症状
 - 弥漫型---多发，累及肠道20-30cm（70%直肠受累）
 - “多发静脉曲张”---多发，分散的小血管瘤，直径小于1cm

混合型

- 占5-10%
- 具有毛细管型和海绵窦型两种特征
- 典型表现为息肉样

弥漫多发血管瘤病

- 多发血管瘤病综合征
- 多为海绵窦型
- 肠道血管瘤超过50个以上

临床表现

□ 便血（80%）

- 不伴腹痛
- 海绵窦型更常见

□ 最初症状多起源于儿童时期，逐渐严重

□ 最初发病到确诊时间间隔：2月—79年

□ 平均时间为16年（Nader和Margolin）

□ 慢性缺铁性贫血（大于50%）

临床表现

□ 肠梗阻

- 弥漫型会包绕肠壁，引起肠腔狭窄，梗阻

□ 里急后重

- 巨大肿瘤

□ 腹泻（14%）

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/668063027050007011>