

胆管占位性病变概述

胆管占位性病变是一类发生在胆管系统内的肿瘤性或假瘤性疾病。这些病变可能来源于胆管上皮、胆管周围结缔组织或其他源自胆管的组织。临床表现包括黄疸、腹痛、体重减轻等。及时准确的诊断和积极有效的治疗对于这类疾病的预后至关重要。

Ba by BD RR

胆管占位性病变的常见类型

肝内胆管癌

肝内胆管癌是最常见的胆管占位性病变类型。它起源于肝内胆管上皮细胞,呈侵袭性生长,常出现黄疸、腹痛等症状。

胆管肉瘤

胆管肉瘤是相对罕见的恶性肿瘤,起源于胆管壁的间质细胞。临床表现包括黄疸、腹痛、消瘦等。

胆道良性占位

胆道良性占位包括胆管结石、胆管狭窄、胆管炎等。它们常引起梗阻性黄疸和胆管扩张。

胆管系统良性肿瘤

胆管系统良性肿瘤有胆管腺瘤、汇管细胞腺瘤等。它们通常无明显临床症状,可能因意外发现。

胆管占位性病变的临床表现



疼痛

患者常有上腹部或右上腹部持续性疼痛,可放射至背部。疼痛程度随病情进展而加重。



黄疸

患者通常出现皮肤及巩膜黄染,尿液呈深棕色,便呈灰白色。



体重下降

许多患者存在进食困难、消化不良等症状,导致营养不良和体重下降。

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/898050112050006072>