

【新技术】我院呼吸与危重症医学科成功开展支气管镜下气管覆膜支架植入术

2018-10-27原文

你有一条新消息!



攀枝花市中心医院呼吸内科



2018年8月26日，攀枝花市中心医院呼吸与危重症医学科成功为一名左侧主支气管痿患者实施支气管镜下气管覆膜支架植入术，有效缓解患者进食水后呛咳等症状，标志着我院呼吸与危重症医学科介入技术跨上了一个新的台阶。

治疗前

患者李某食道癌根治术后，出现呛咳症状（进食及卧位时加重）并伴有咳嗽、咳痰，痰中偶有胃内容物，反复左下肺部感染。

纤支镜检查发现左侧主支气管中下段距离亚隆突约2.5-3cm处可见直径3-4mm的瘘口，提示患者左侧主支气管瘘。



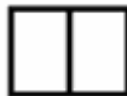
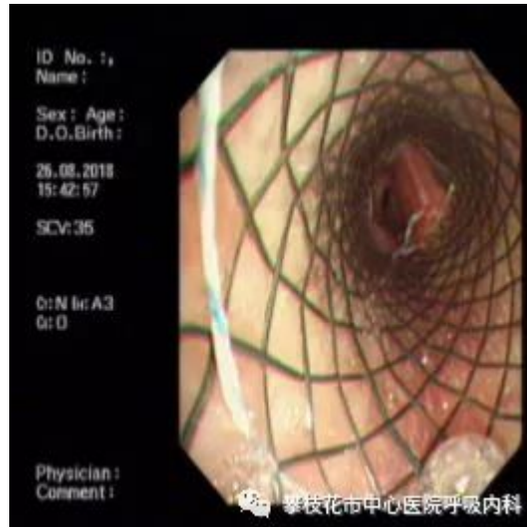
治疗中

鉴于患者李某近期刚完成食道癌根治术，身体无法承受胃镜操作及其他手术，经过多学科会诊，呼吸与危重症医学科治疗团队最终决定采用支气管镜下覆膜支架植入术。



治疗后

术后患者生命体征稳定，未诉特殊不适。目前，患者进食水后呛咳症状得到明显缓解，已康复出院。





我院呼吸与危重症医学科专家建议：

如果术后出现呛咳症状（进食及卧位时加重）并伴有咳嗽、咳痰，痰中偶有胃内容物，反复左下肺部感染，应立即告知主管医生。通过纤支镜检查或者胸心CT等现代技术进行确诊。



气管支架植入是支气管镜介入治疗的高难度技术，主要适用于中央气道器质性狭窄的官腔重建；气管、支气管软化症软骨薄弱处的支撑；气管、支气管瘘口或裂口的封堵等，在攀西地区仅有少数医院能开展该类治疗措施，我院呼吸与危重症学科已成熟开展此

类技术，为患者之所需，用最精湛的技术、最小的痛苦来解决患者疾病。



供稿：呼吸与危重症医学科

编辑：呼吸与危重症医学科



攀枝花中心医院呼吸内科



攀枝花市中心医院呼吸内科



关注我们获得更多精彩内容

精选留言

暂无...