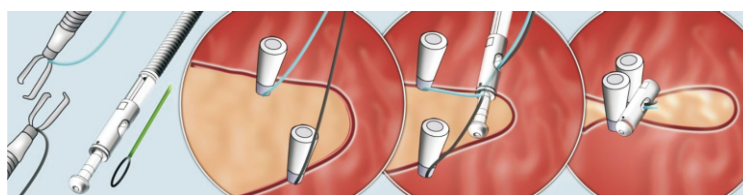
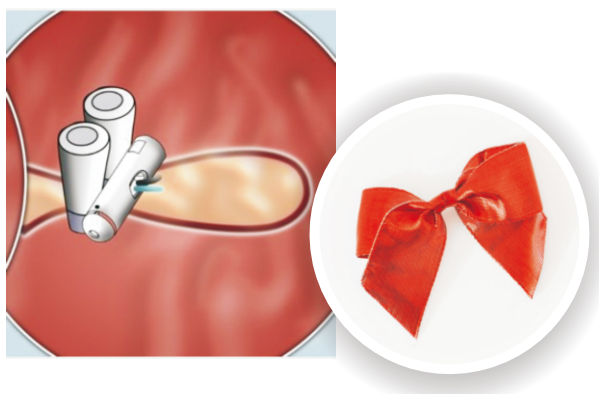


## 内镜诊治中心自主研发“蝴蝶夹” 精准闭合消化道穿孔



蝴蝶夹操作示意图



对于罹患消化道早癌及癌前病变、侧向发育性病变、黏膜下病变等疾病的患者，医院内镜诊治中心团队常常应用经内镜黏膜下剥离术（ESD）为患者解除病痛。与外科手术相比，该技术式创伤小、恢复快，极大降低了诊疗成本和患者住院周期。然而该技术式也存在一定的风险，其中迟发性穿孔和迟发性出血就是临床上常见的并发症。为此，中国医科大学副校长、医院内镜诊治中心主任孙思予教授带领团队自主研发了一种可以闭合较大创面的金属夹——蝴蝶夹（专利号ZL 2022 2 0681995.2），主要