一旦 调角度过大,镜轴就会发生严重偏离,如进行与旋转内镜的协调操作则会使下一个弯曲更加加剧! 如果是这样,重新进行使肠管伸展和短缩的操作

内镜弯曲部角度过大时易形成手杖

使弯曲角处形成支点产生阻力, 传导至弯曲部的弧形的顶端, 手杖现象,