

镜下定位，其实无需定位，只要知道狭窄长度就可以选择支架长度，导丝放好，退镜，自导丝送支架，到差不多位置后，再同时进镜，直视下看支架上段位置并监视释放过程

深度 **病变 上端 距门齿的距离 加 病变长度 加2 cm 加支架回缩长度的1/2**

就是下段长度 加 2cm. 加支架回缩长度的1/2

支架长度为 上下 各 2-3cm

扩到1.1直径就可以了

扩到1.1直径就可以了