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