

长期聚氨酯透析导管及套件

产品型号	CUFF到管尖长度
14.5Fr2×**cm	19cm / 23cm / 27cm
14.5Fr2×**cm J	19cm / 23cm / 27cm
14.5Fr2×**cm W	19cm / 23cm / 27cm



昊朗科技（佛山）有限公司
电话：0757-88027058
地址：广东省佛山市禅城区南庄吉利工业园新源2路39号

长期聚氨酯透析导管及套件

长期置入型聚氨酯管材

拥有普通医用聚氨酯的优点
比普通医用聚氨酯材质更光滑更柔软
优越生物相容性支持长期置入人体
不易发生堵塞

对称尖端设计

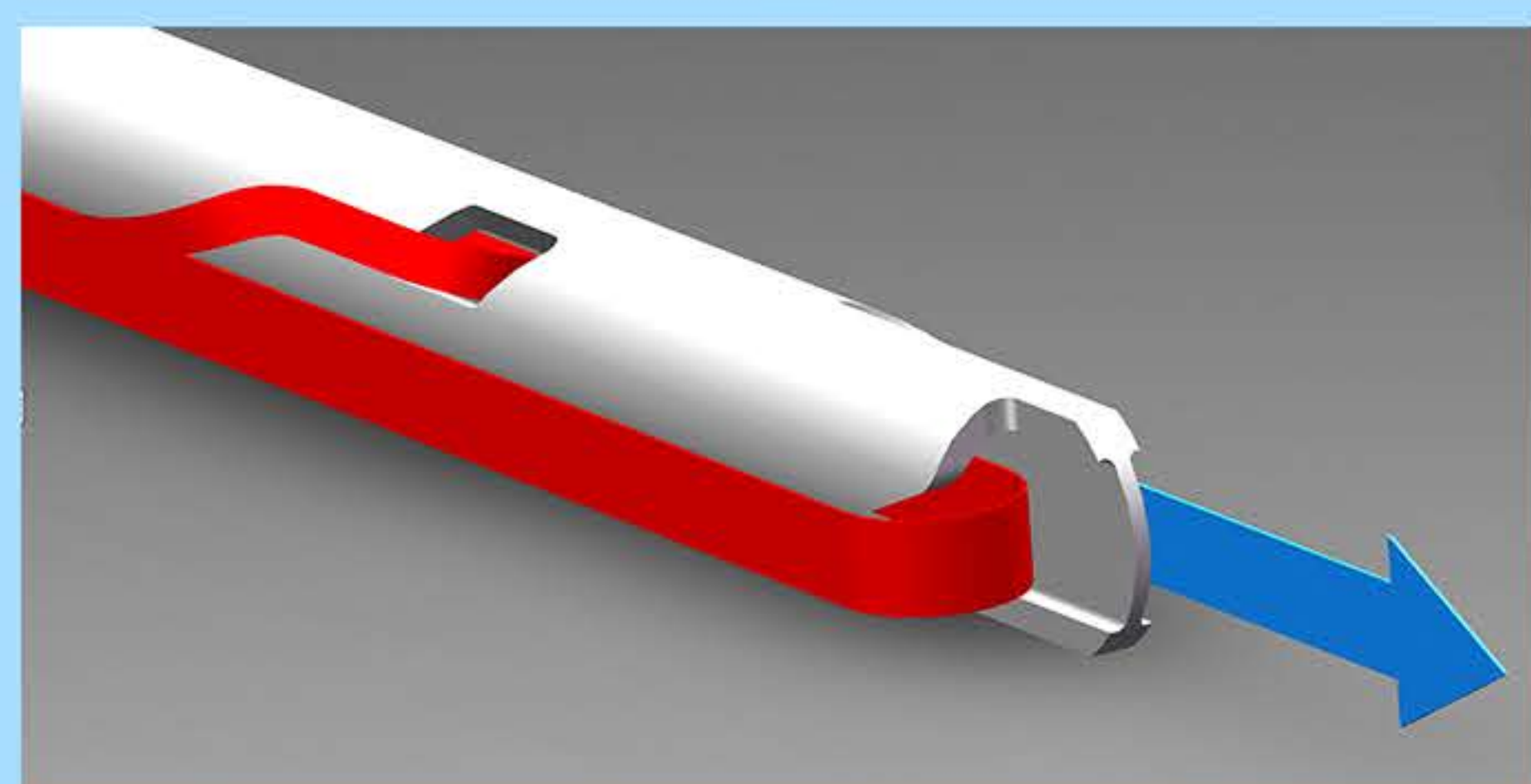
Z形螺旋对称管尖

导管动脉腔与静脉腔在尖端位置的结构是一样，动脉腔和静脉腔可任意反接，再循环率均低于2%



光滑菱形结构侧孔

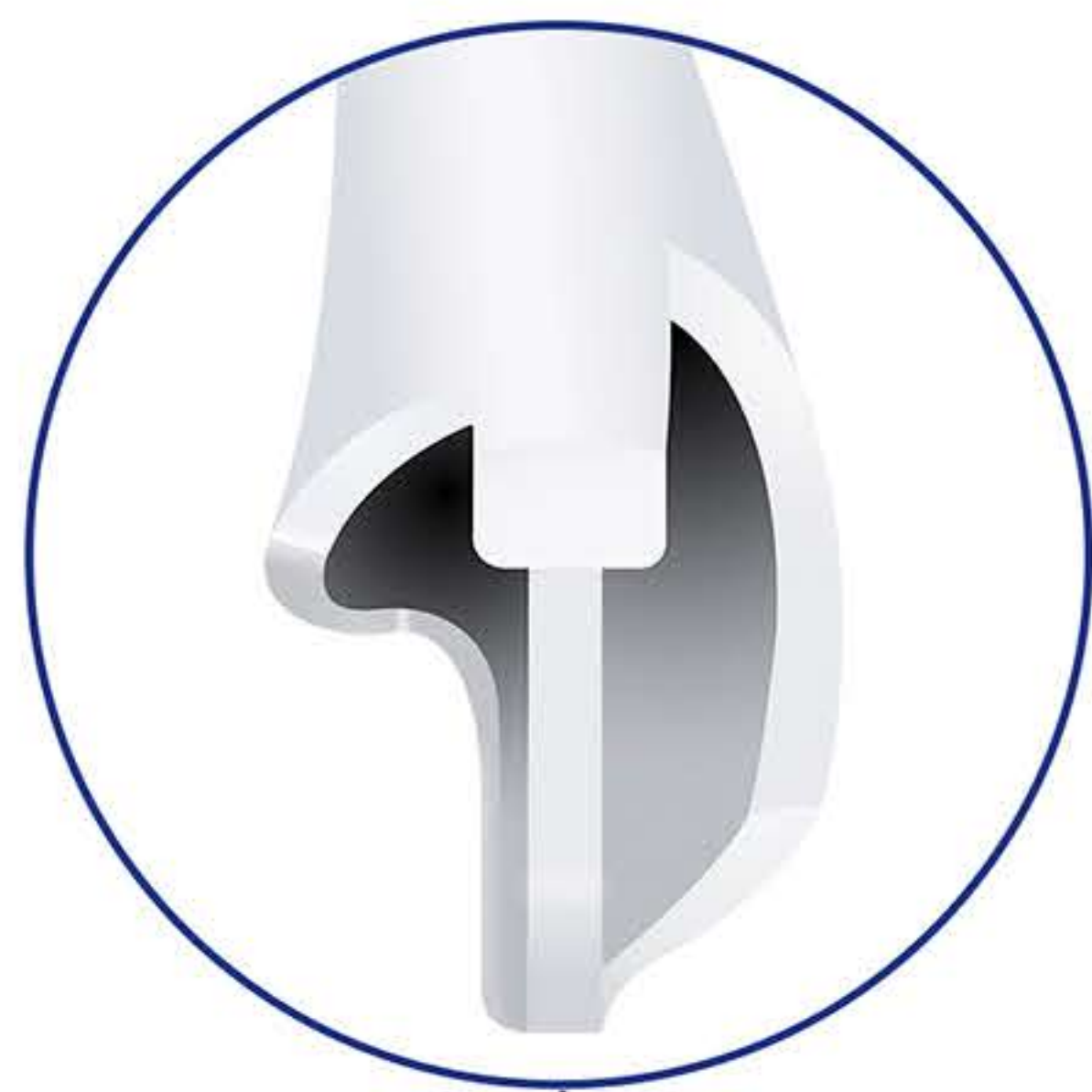
两侧的菱形侧孔，光滑切槽，透析期间能形成冲刷效应，有效防止尖端血栓形成



透析效率更高，并发症更少

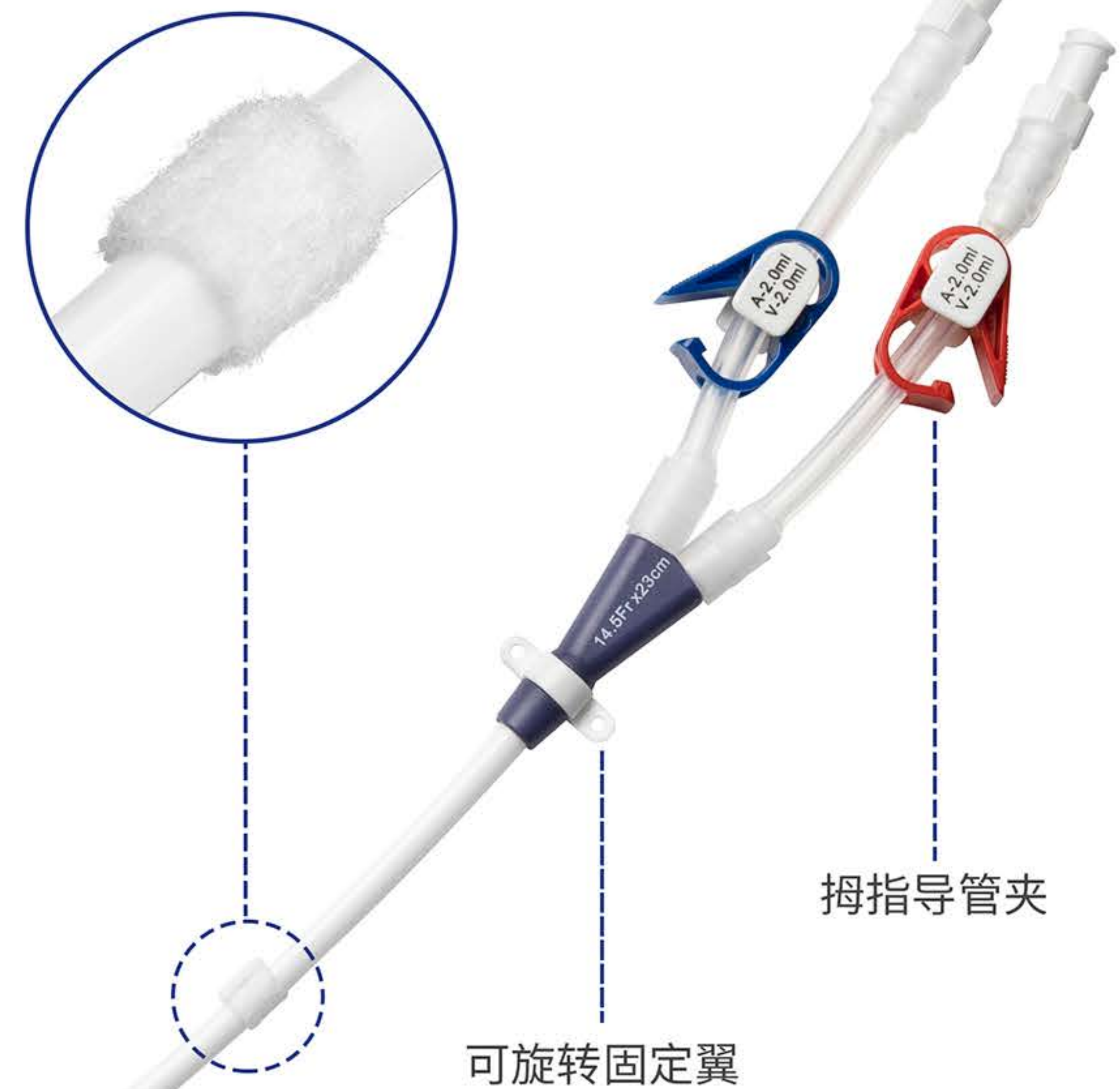
导管流量高,流速可达500ml/min，透析效率高，相较于传统尖端，对称尖端导管血栓及感染发生率更低

导管截面设计改进
提高强度避免打折和塌陷



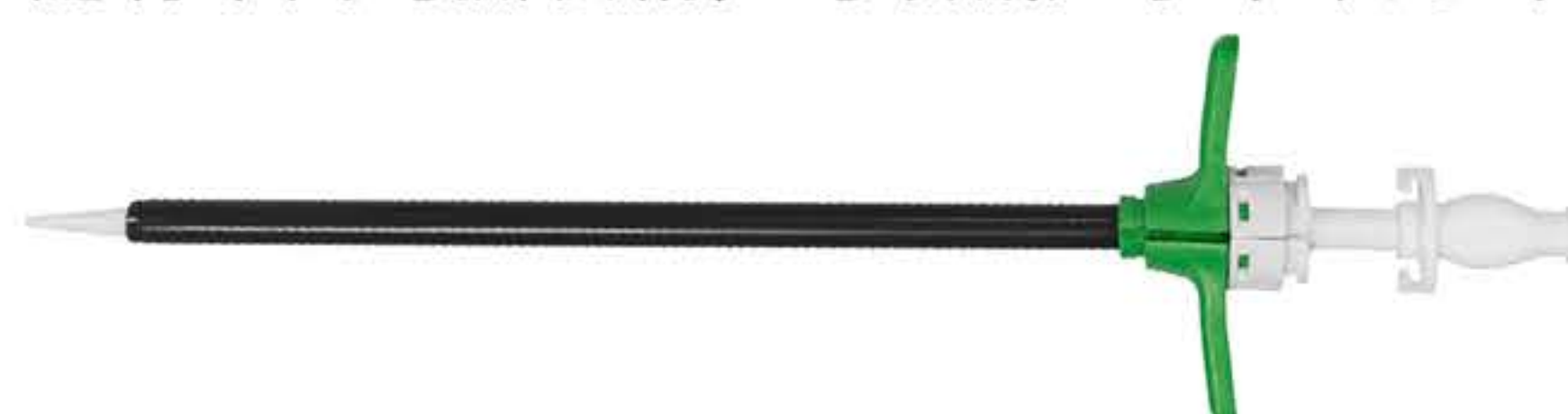
导管平滑通畅切口光滑
不易附着血栓、蛋白质或细菌

增强型聚酯CUFF可固定
导管减少感染发生



止血阀可撕裂鞘

配有带阀可撕裂鞘，可以减少手术中的出血量



多种配件可供选择

