

KANGJI康基

子宫肌瘤隔离分碎系统

高效分碎 隔离有道

Morcellation and Isolation in One



符合

2017年欧洲ESGO共识

2020年美国FDA更新安全公告

2020年中国《实施腹腔镜下子宫（肌瘤）分碎术的中国专家共识》建议原则

临床适用范围

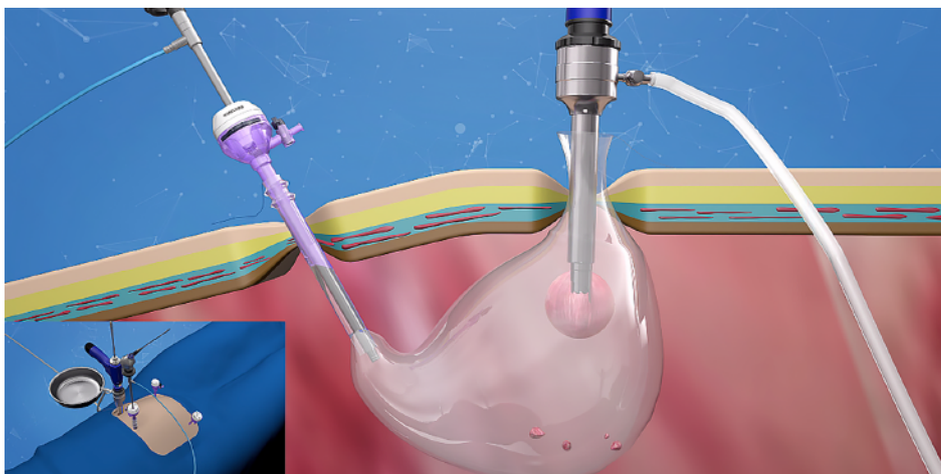
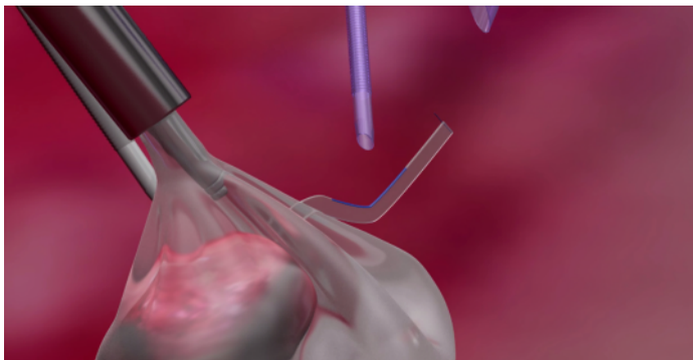
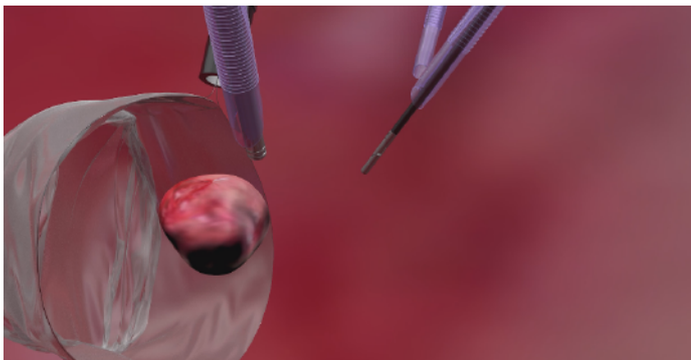
APPLICATIONS

适用于腹腔镜下子宫肌瘤切除术、子宫次全切术



基于存在肿瘤播散的潜在风险，美国食品与药品监督管理局(FDA)曾于2014年4月17日发出警示，不建议医生在行子宫切除术或子宫肌瘤切除术时使用腹腔镜分碎器。

2017年欧洲ESGO关于腹腔镜下子宫（肿瘤）分碎术的共识、2020年美国FDA关于腹腔镜分碎器的更新安全通告、2020年我国《实施腹腔镜下子宫（肌瘤）分碎术的中国专家共识》均建议和推荐在进行腹腔镜下子宫肌瘤分碎术时使用密闭式分碎袋，其目的在于行微创技术的同时避免组织在腹腔内的种植播散。



功能及优势

ADVANTAGES

电动子宫切除器及配套手术器械

型号规格：KJ-306型

KJ-306电动子宫切除器是由多件产品组成的妇科手术专用器械包，与一次性使用内窥镜标本取物袋配套使用，使子宫肌瘤切除术、子宫次全切术在完全密闭状态下进行，使分碎更加安全，符合专家共识要求。



注册证编号：浙械注准20162180376

■ 采用无接触电源开关
延长使用寿命



■ 液晶触屏设计
多模式选择
满足不同手术需求



■ 与一次性标本取物袋配合使用
标准的隔离分碎操作流程
肌瘤分碎全隔离



一次性使用内窥镜标本取物袋

型号规格：IV型中号



■ 操作杆与辅助孔90°的夹角设计
袋口引出体外更方便

90°



■ 弹性支撑圈自动撑开口
置入标本更便捷



■ 两袋口引线设计
多种方式引出袋口

■ 色标指示条设计
避免取物袋在体内发生缠绕

配置表

CONFIGURATIONS

电动子宫切除器及配套手术器械

产品名称及型号	规格	数量	单位
KJ-306标配			
	控制器 □306.024	/	1 台
	电动子宫切除器手柄 □306.025	/	1 只
	电动马达内芯 □306.036	/	1 只
	连接线 □306.036-1000	/	1 支
	电源线	/	1 支
	穿刺套管 (保护套管) □306.032	Φ 17	1 支
	切除刀管 (碎宫器) □301.002D	Φ 15 x 330	1 支
	穿刺套管 □101.186	Φ 17	1 套
	转换器 □301.040	Φ 17 - Φ 10	1 支
	转换器 □101.010(120)	Φ 10 - Φ 5	1 支
	大抓钳 □301.017	Φ 10 x 420	1 把
	穿刺针 □101.027	Φ 5 x 330	1 支
	密封帽	/	8 只
Φ 10碎宫器增配件			
	切除刀管 (碎宫器) □301.001D	Φ 10 x 330	1 支
	穿刺套管 (保护套管) □306.034	Φ 12	1 支
	小抓钳 □301.018	Φ 5 x 420	1 把
	转换器 □101.010H(100)	Φ 12.5 - Φ 10	1 支
	穿刺器 □101.008	Φ 12.5圆锥针	1 套
	密封帽	/	8 只

使用教程

电动子宫切除器
安装操作子宫肌瘤隔离分碎系统
使用操作

KANGJI 康基

杭州康基医疗器械有限公司

Hangzhou Kangji Medical Instrument Co.,Ltd.

股票代码：9997.HK

康基总部

地址：浙江省杭州市桐庐县桐庐经济开发区春江东路1668号

电话：400-8459997

北京营销中心

地址：北京市东城区北三环东路36号环球贸易中心A座2108-2109

电话：010-58256997



微信公众号



公司官网



康基学术平台