

ERCP dedicated consumables series

ERCP专用耗材系列

宁波新跃医疗科技股份有限公司
浙江省慈溪高新技术产业开发区滨江路188号



T: 0574-6302 6388
info@xinwell.com
www.xinwell.com

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃



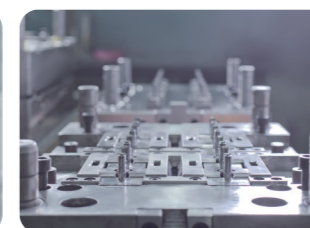
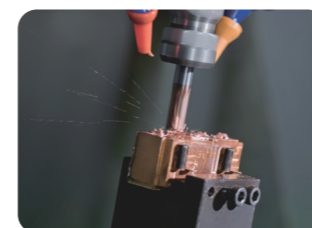
慈溪高新区医疗健康产业园

精密塑料经营专家

模具设计和制造

- 瑞士原装进口的ARGIE慢走丝 ($\pm 0.003\text{mm}$)
- 夏米尔电火花 ($\pm 0.008\text{mm}$)
- 米克朗 (MIKRON) 加工中心 ($\pm 0.003\text{mm}$)
- 瑞典海克斯康3D检测仪等

中央供料系统&Engel注塑设备



研发创新 质量控制



研发中心



研发团队



年度研发投入



专利申请



质量控制流程

- 产品检验检测
- 设施环境检测
- 项目/变更检测
- 专项检测
- 实验室管理

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃

宁波新跃医疗科技股份有限公司是新海集团旗下子公司,成立于2017年,坐落于浙江省慈溪高新技术产业开发区内。公司旗下拥有五家医疗器械子公司,设有宁波、深圳、上海、常州四大研发中心和生产基地,涉足生命监护、呼吸麻醉、心胸外科、消化内科以及微创外科五大业务模块。

公司秉持“精益智造 立新求跃”的品牌愿景,融合科技创新理念和医学临床实践需求,大力推动医工结合和集成创新,以“追求零缺陷,实现高满意”来践行“关怀生命 呵护健康”的企业使命,致力于成为国内一流的手术室综合耗材细分领域专家和领导者。



Xinwell 新跃

100+ 出口多个国家和地区
强大的国际品牌影响力

新跃医疗旗下品牌

unimed 尤迈医疗

HUAKUN 华坤

AteTec

Xinwell 新跃



生命监护



呼吸麻醉



消化内科



心胸外科



微创外科



Disposable Sphincterotomes

一次性使用乳头括约肌切开刀

国械注准20233010148

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃

适用范围

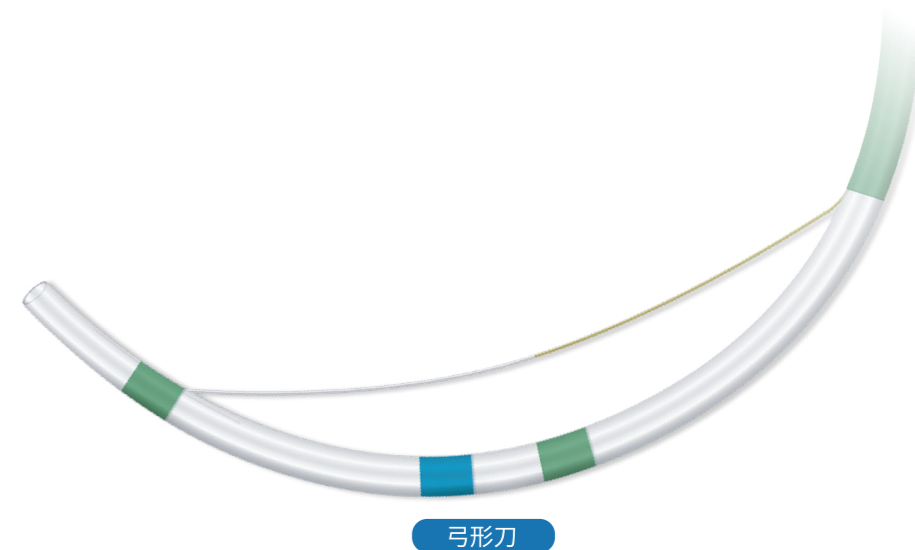
产品在医疗机构中与高频手术设备和软性内窥镜配合使用，用于十二指肠乳头括约肌切开。

产品特点

- 1、切开刀头部预弯定型设计，刀头朝向11点钟方向，插管准确，操作便捷。
- 2、锥形（倒圆）刀头前端设计，轻松插管，减少对人体损伤。
- 3、刀头具有形状记忆与持续定位性，保持弓形状态，提升手术效率。
- 4、切割丝表面绝缘涂层设计，避免过切或伤害内镜。
- 5、刀头前端可显影，精准观察刀头实时位置。
- 6、过导丝腔道有部分可以与切开刀手柄分开，方便导丝配合操控。



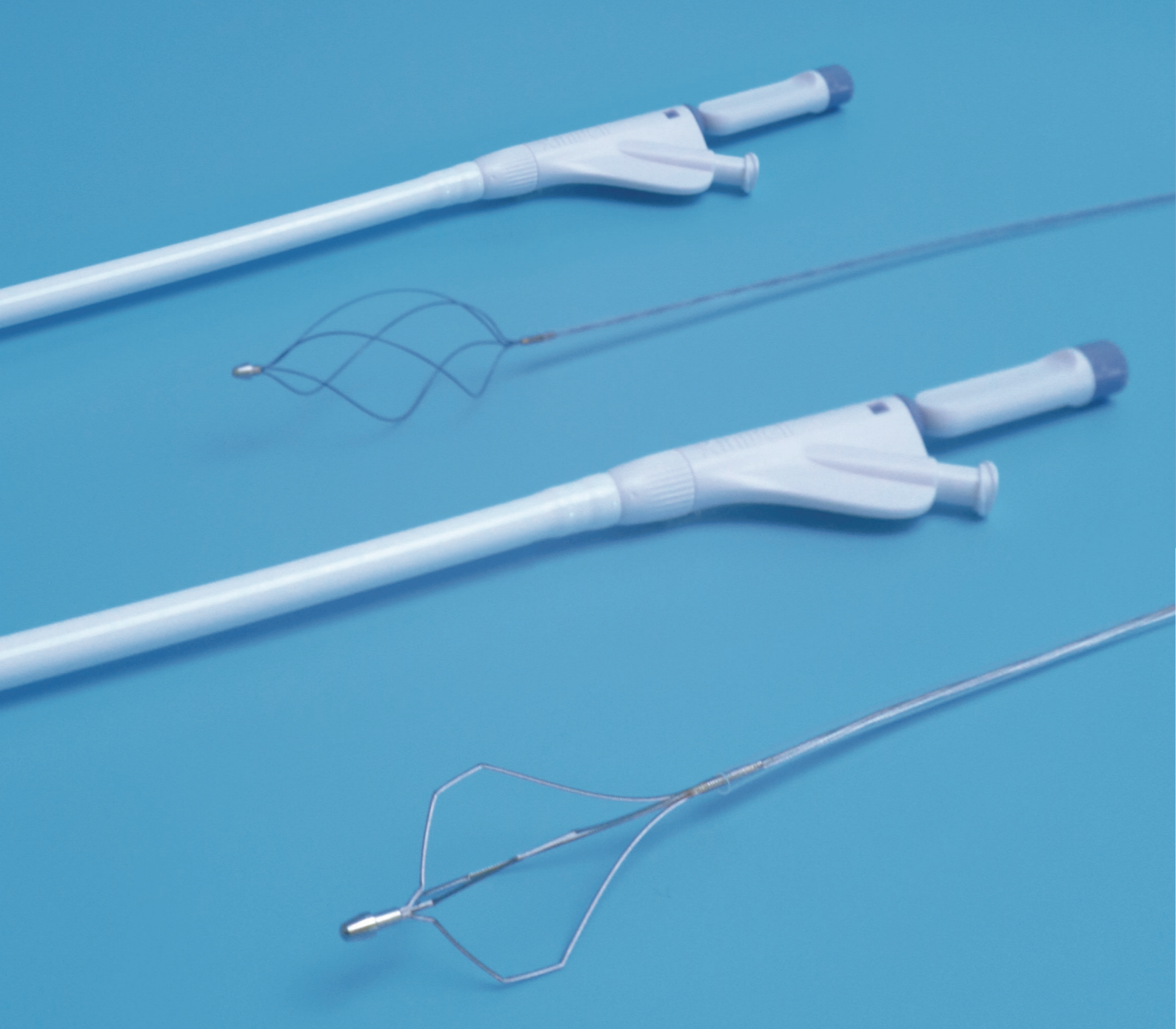
针状刀



弓形刀

规格型号

	类型	切割线长度	前端长度	切割线表面是否有热缩管	兼容的内窥镜钳道内径	兼容的导丝直径
SP-20B-B	弓形刀	20mm	5mm	有	≥2.8mm	≤0.89mm
SP-25B-B	弓形刀	25mm	5mm	有	≥2.8mm	≤0.89mm
SP-05-B	针状刀	5mm	/	有	≥2.8mm	≤0.89mm

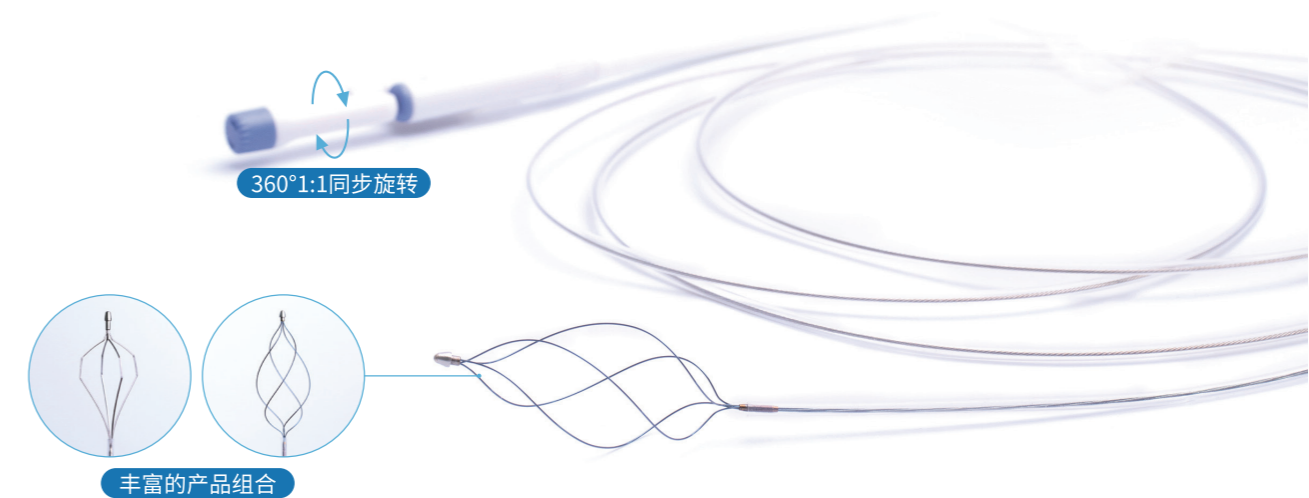


适用范围

适用于取出胆管内的结石或上、下消化道中的异物。

产品特点

- 1、网篮采用记忆合金材料，不易变形，回弹性好。
- 2、网篮具有良好的弹性和收缩性，取石与释放操作灵活，收放自如。
- 3、手柄可实现360°1:1同步旋转，便于结石套取省时高效。
- 4、X光下显影性出色，便于观察。



Disposable Stone Extraction Baskets

一次性使用取石网篮

浙械注准20222021073

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃

规格型号

	网篮形状	网篮开幅	网篮有效长度	兼容的内窥镜钳道内径	工作长度
WL-A-15/30-07/23	折角型	15mm	30mm	≥2.8mm	2300mm
WL-A-20/40-07/23	折角型	20mm	40mm	≥2.8mm	2300mm
WL-A-25/50-07/23	折角型	25mm	50mm	≥2.8mm	2300mm
WL-B-15/30-07/23	四线螺旋型	15mm	30mm	≥2.8mm	2300mm
WL-B-20/40-07/23	四线螺旋型	20mm	40mm	≥2.8mm	2300mm
WL-B-25/50-07/23	四线螺旋型	25mm	50mm	≥2.8mm	2300mm



Disposable Stone Extraction Balloons

一次性使用取石球囊

浙械注准20222021068

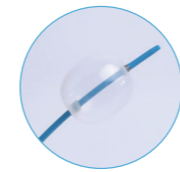
Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃

适用范围

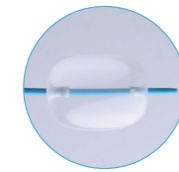
产品与内窥镜配合使用，用于内窥镜胆道取石，提供腔道供操作时导丝通过和造影剂注入。

产品特点

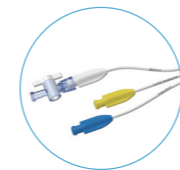


球囊采用进口天然乳胶材质
强韧度高，不易变形，人体生物相容性好。

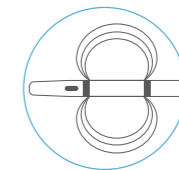
尖端倒角处理
通过性能优异，减小对腔道壁损伤。



球囊两端显影环设计
X射线下清晰定位。



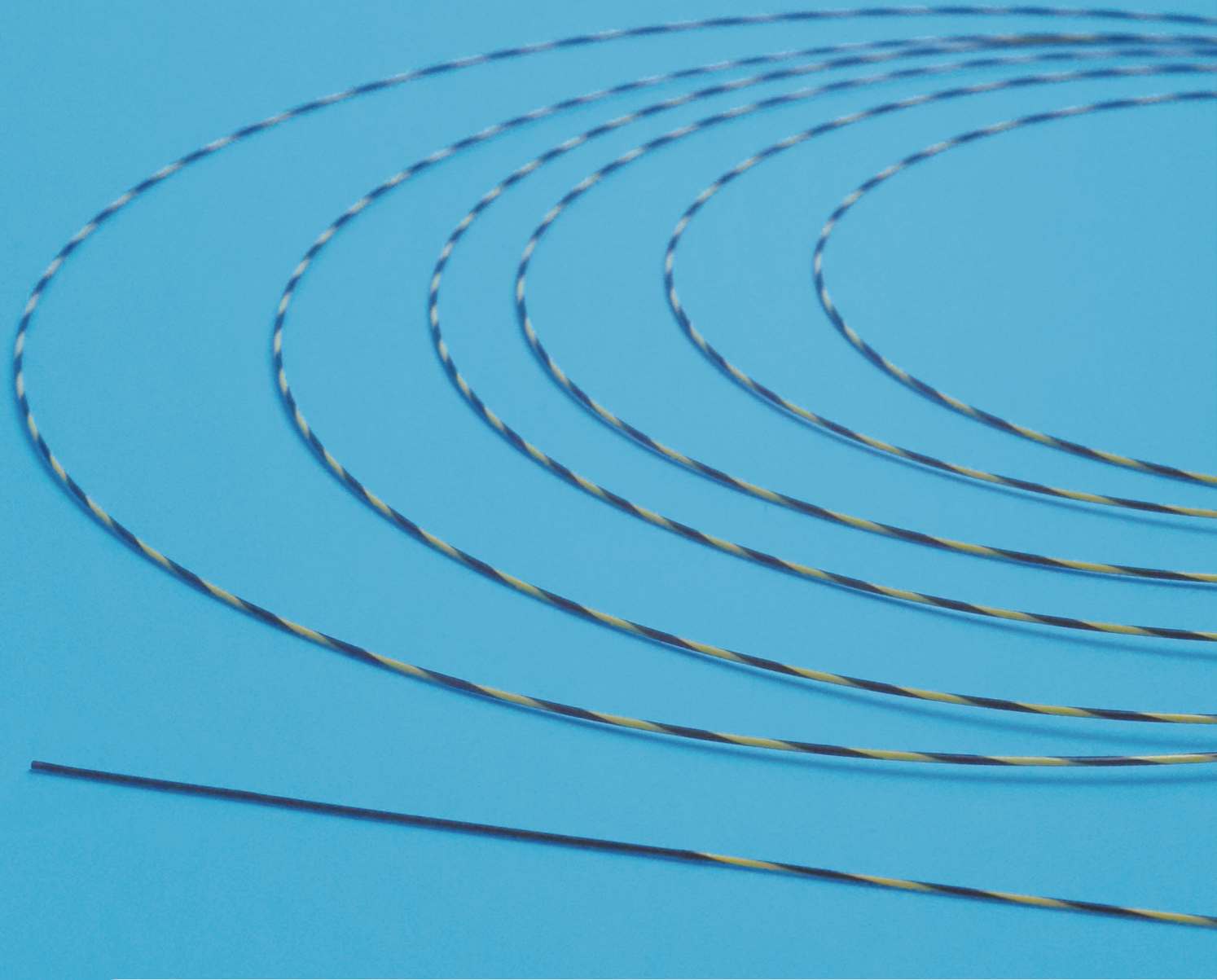
三腔导管 三色鲁尔接头设计
方便观察，提高手术效率。



多级球囊
适用于不同临床需求。

规格型号

	囊体类型	囊体工作直径	三腔导管有效长度	注液位置	兼容的内窥镜钳道内径
EB-9-20-B	单级	9mm	2000	远端	≥2.8mm
EB-12-20-B	单级	12mm	2000	远端	≥2.8mm
EB-15-20-B	单级	15mm	2000	远端	≥2.8mm
EB-9-23-B	单级	9mm	2300	远端	≥2.8mm
EB-12-23-B	单级	12mm	2300	远端	≥2.8mm
EB-15-23-B	单级	15mm	2300	远端	≥2.8mm
EB-9/12/15-20-B	三级	9/12/15mm	2000	远端	≥2.8mm
EB-9/12/15-23-B	三级	9/12/15mm	2300	远端	≥2.8mm



Disposable Non-vascular Guidewires

一次性使用导丝

浙械注准20222021239

Xinwell 新跃

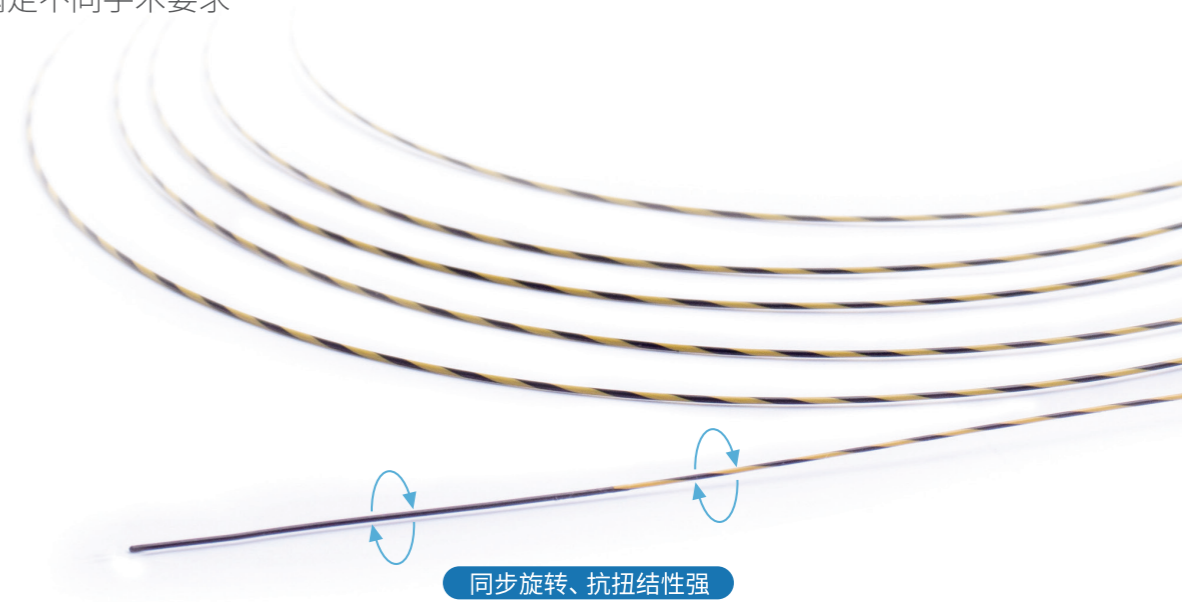
精益智造 立新求跃

适用范围

与内窥镜配套使用，在内镜下，进入人体自然的非血管腔道（消化道、呼吸道），起支撑，引导或完成器械交换的作用。

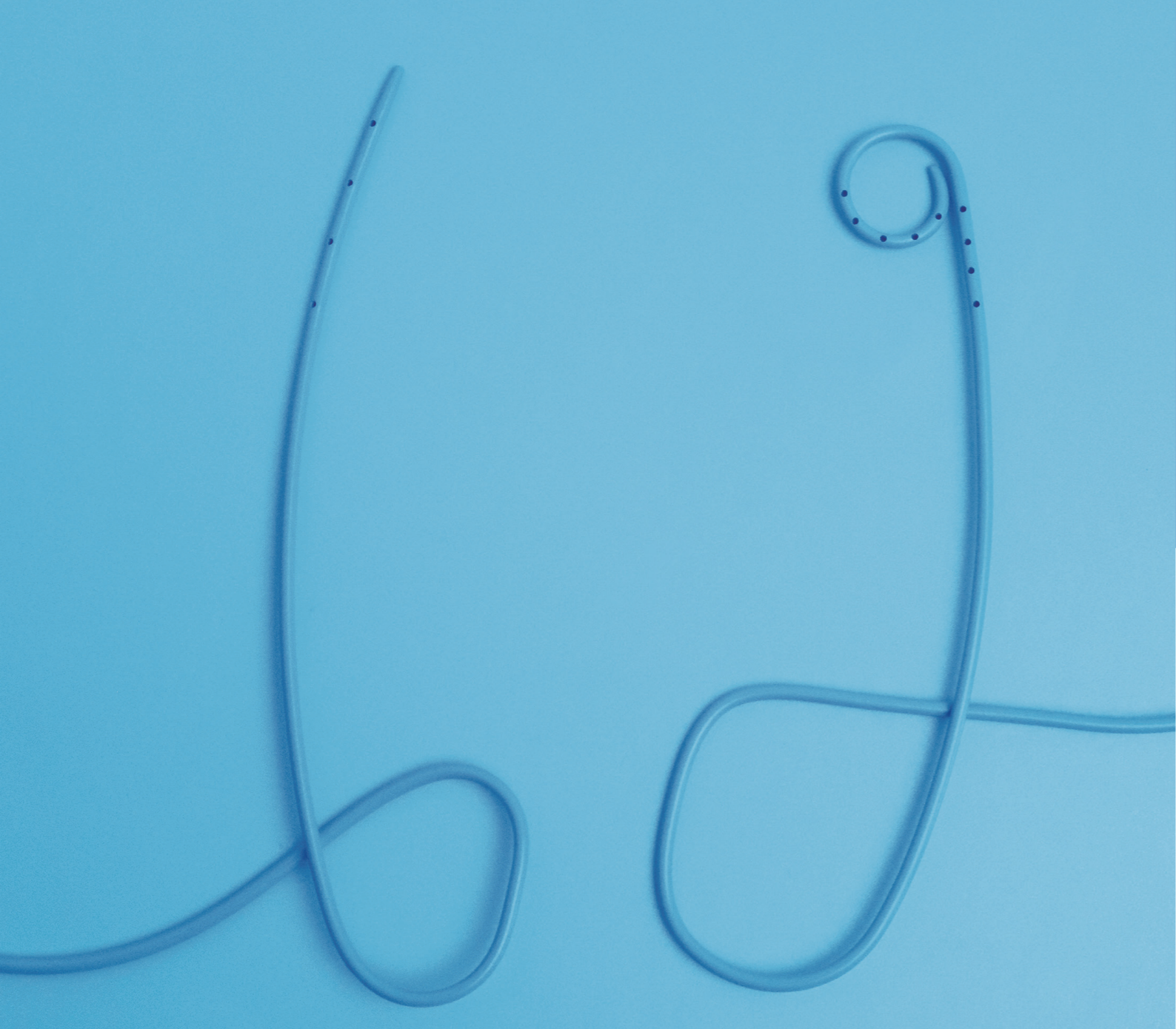
产品特点

- 1、镍钛合金芯轴，同步旋转、抗扭结性强，拥有良好的穿过性能。
- 2、自润滑亲水软头，器械配合摩擦力小，操作流畅度高。
- 3、导丝表面黄黑相间螺纹，清晰辨别导丝运动。
- 4、规格齐全，可满足不同手术要求



规格型号

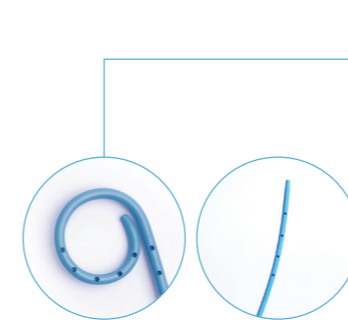
	最大直径	工作长度	头部形状	主体特征
BM-2526-SN	0.64mm	2600mm	直型	标准款
BM-3526-SN	0.89mm	2600mm	直型	标准款
BM-3526-SH	0.89mm	2600mm	直型	硬款
BM-2545-SN	0.64mm	4500mm	直型	标准款
BM-3545-SN	0.89mm	4500mm	直型	标准款
BM-3545-SH	0.89mm	4500mm	直型	硬款



适用范围

产品供内窥镜胆道结石手术或胆囊摘除术后胆汁引流用。

产品特点



丰富的产品组合

- 1、多侧孔设计，引流效果优异。
- 2、多种形状选择，帮助定位，防止导管滑脱。
- 3、软硬度适中，表面光滑，患者舒适度高。
- 4、具有抗折性与形状记忆性能，X射线下显影性能出色。

Disposable Biliary Drainage Catheters

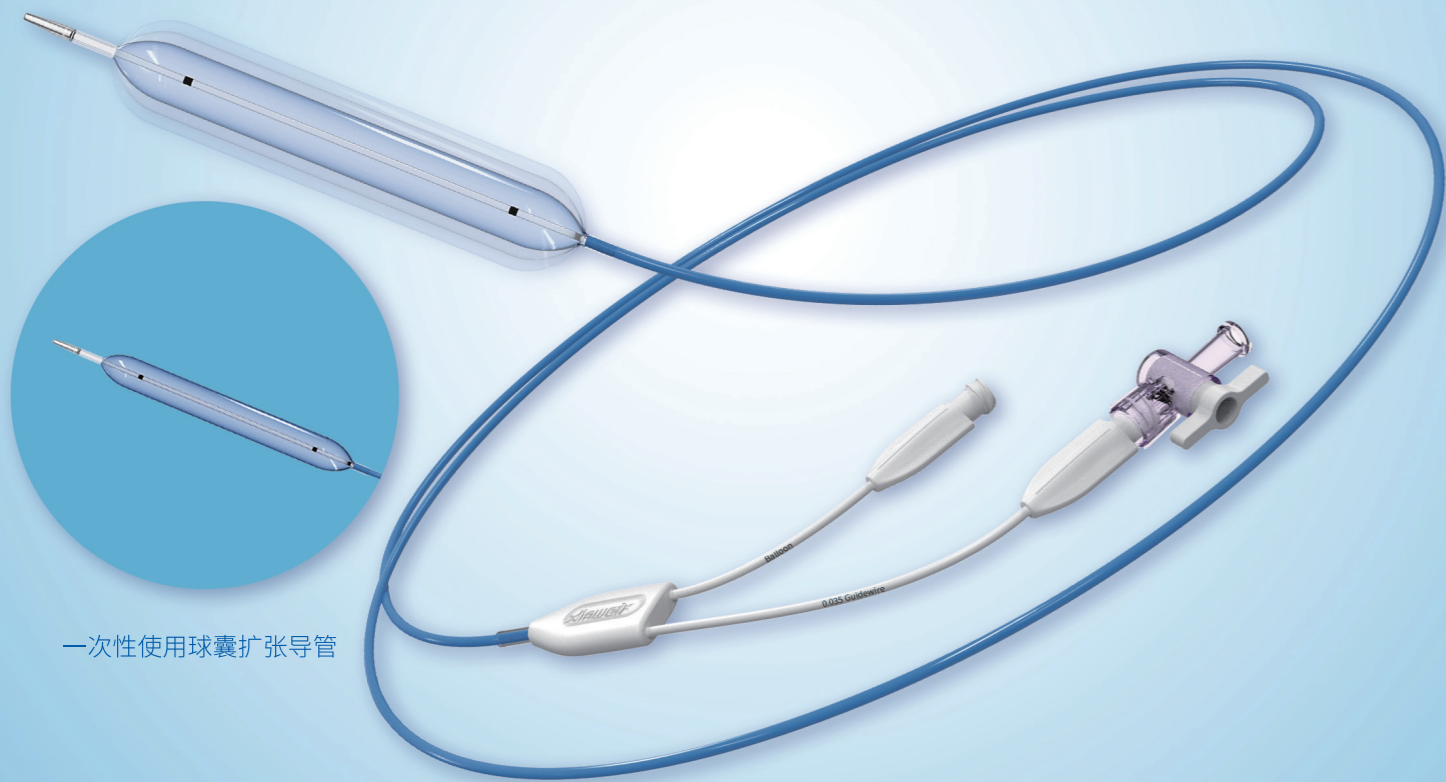
一次性使用胆道引流管

规格型号

	头部形状	引流管外径	长度(mm)	推荐用导丝	兼容的内窥镜钳道内径
BD-A07-25	α形	7Fr (2.33mm)	2500	≤0.035 inch(0.89mm)	≥2.8mm
BD-B07-25	猪尾α形	7Fr (2.33mm)	2500	≤0.035 inch(0.89mm)	≥2.8mm

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃



一次性使用球囊扩张导管

Disposable Multistage Dilation Balloon Catheters

一次性使用三级球囊扩张导管

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃

适用范围

供消化道、气管狭窄扩张或辅助扩张治疗用。

产品特点

- 1、双腔导管设计（注液腔，导丝腔）。
- 2、尖端倒角处理，减小对腔道壁损伤。
- 3、显影环设计，X射线下定位清晰。
- 4、球囊表面印刷标记，内镜下精准定位，减少X射线的使用。
- 5、多级球囊适用于不同临床需求。



规格型号

	囊体工作直径	囊体工作长度	球囊有无印刷	有效工作长度	兼容内窥镜钳道内径
BDS-8-55-18	8	55	无	1800	≥2.8mm
BDS-8-55-18-P	8	55	有	1800	≥2.8mm
BDT-6/7/8-55-18	6/7/8	55	无	1800	≥2.8mm
BDT-8/9/10-55-18	8/9/10	55	无	1800	≥2.8mm
BDT-10/11/12-55-18	10/11/12	55	无	1800	≥2.8mm
BDT-12/13.5/15-55-18	12/13.5/15	55	无	1800	≥2.8mm
BDT-6/7/8-55-18-P	6/7/8	55	有	1800	≥2.8mm
BDT-8/9/10-55-18-P	8/9/10	55	有	1800	≥2.8mm
BDT-10/11/12-55-18-P	10/11/12	55	有	1800	≥2.8mm
BDT-12/13.5/15-55-18-P	12/13.5/15	55	有	1800	≥2.8mm



预期用途

产品适用于临床在内窥镜引导下置入胆道引流用。

产品特点

- 1、型号齐全，满足多种临床治疗需求
- 2、简便且可靠的置入方式，操作便捷
- 3、金属显影环设计，显影性能出色。

Disposable Biliary Inner Drainage Catheters

一次性使用胆道内引流管

Xinwell 新跃

精益智造 立新求跃

产品线地图



