

FUJINON富士 EB-530US 超声电子支气管镜维修需要多久

| | |
|------|--|
| 产品名称 | FUJINON富士 EB-530US 超声电子支气管镜维修需要多久 |
| 公司名称 | 广州云启医疗设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:FUJINON富士 型号:EB-530US 类别:超声电子支气管镜 |
| 公司地址 | 广州市天河区珠村东环路126号311 |
| 联系电话 | 18749157365 |

产品详情

FUJINON 富士支气管镜维修更换

广州云启医疗设备有限公司是一家内窥镜维修公司，OLYMPUS奥林巴斯 FUJIFNON富士能 PENTAX潘泰克斯 各系列电子内窥镜和纤维内窥镜包括胃镜。肠镜 十二指肠镜 纤维支气管镜 纤维胆道镜纤维鼻咽喉镜 等各品牌各型号纤维内窥镜 硬性维修品牌史托斯 史赛克 狼牌 奥林巴斯 艾克松 蛇牌 和国产品牌 好克 沈大 等。我公司与国外内窥镜制造商和国外内窥镜配件商有着良好的合作关系。我们拥有从事多年内窥镜维修经验的工程师团队和检测设备，我们将以优质的质量，高效的服务，合理的价位，真诚与广大医院第三方维修公司和个人合作。超越客户满意是我们终的目标。感谢多年以来广大客户及同仁的支持和信赖，您的认可是我们大的成就！

富士88更换骨轮钢丝的一个基本操作流程。

二、旋钮的组装

拆开的旋钮部件按拆的排序如下图所示：

各部件命名如下：

组装步骤如下：

7、放入7号弹簧圈，装8号小旋钮锁装置（如上图所示，拆开包含三部分：。底层是有孔圆盘，第二层是金属环片，。上层是有三个区间的黑色圆盘），上顶部螺丝。

8、调试小旋钮锁功能，方法如下：取出小圆柱针，当逆时针旋转。上层黑色圆盘时，小旋钮紧；当顺时针旋转时，小旋钮松。旋到。紧状态，使金属环片3个孔的任一孔置任一区间的。左边，放入小圆柱针，

然后顺时针旋转解锁状态。其原理和大旋钮锁原理相似。

9、上紧9号铜环，装小旋钮帽，方法如下：装上小旋钮帽，方向为右侧45度，一只手固定住帽，另一只手逆时针旋转6号小旋钮座圆盘，直至旋紧。

10、装上11号小旋钮，。后装12号小旋钮密封盖。

内窥镜消毒：

- 1.消毒前没有彻底洗净内镜----消毒液使蛋白质凝固----内镜变色不光滑
- 2.使用未经验证的清洗消毒方法或使用酸性消毒水----不良的化学反应腐蚀内镜----内镜变色/脱皮
- 3.消毒前没有彻底洗净附件----消毒液使蛋白质凝固,使活动部分卡住----附件操作异常并折断
- 4.使用酸性消毒水进行清洗消毒----不良的化学反应腐蚀金属部分----附件生锈损坏
- 5.使用未经验证的自动清洗消毒机或使用不当----送水送气压力过大----内镜结构被压破,橡皮爆破

维修案例：

设备名称：BF-1T260电子支气管镜

检测故障：反馈无法使用或使用不正常1、3号按键失灵，蛇骨断，橡皮漏，钳子管折，角度变形。

维修方案：更换蛇骨组件、钳子管、橡皮、按键。

维修周期：12个工作日

保修周期：3个月

广州云启医疗设备有限公司成立于2016年1月，公司主要致力于软性内窥镜医疗器械维修、医疗技术信息的咨询服务，服务的对象医院、医疗器械公司从业者等。经过几年的发展，维修项目包括：

电子镜：电子胃镜、电子肠镜、电子支气管镜、电子胆道镜、电子喉镜、电子十二指肠镜、电子小肠镜、电子结肠镜等

纤维镜：纤维支气管镜、纤维胆道镜、纤维鼻咽喉镜、纤维十二指肠镜、纤维膀胱镜、纤维输尿管镜、纤维宫腔镜等。

超声内镜系统的结构：

环形扫描内镜：环扫超声内镜主要用于诊断，以Olympus公司GF-UM2000为例，其3600旋转扫描能清晰显示消化道壁的分层，5MHZ、7MHZ、12MHZ、20MHZ四种频率可供选择，即可观察近端消化管壁的分层，也可观察远处周围脏器的情况。

维修案例一：

Olympus UC260FW 支气管镜

故障检测：橡皮破损，漏水严重，图像黑点

维修方案：更换像束、光束、钳子管、弯曲蛇骨组件、橡皮

维修周期：10个工作日

保修周期：非人为保6个月

备注：

1、超声图像我们无法检测，也不做处理。请给临床确定超声图像是否正常。

2、维修好后，内镜图像有2个黑点以内，属于许可范围，可以正常交货。

维修案例二：

设备名称：OLYMPUSBF-P40支气管镜

检测故障：插入管漏水，弯曲管达不到角度，钳子管折断插入管漏水，弯曲管达不到角度，钳子管折断

维修方案：C级维修（更换插入管，钳子管，水气管，橡皮等）+更换导光蛇管

维修周期：7个工作日