

胃肠镜室医用耗材需求申请

序号	注册证名称	参考规格型号	参考技术参数	参考单价 (元)	单位	是否可以 收费	进口/国产	备注
1	一次性使用球囊充气泵	20ml	1、容积：20 mL 2、最大压力：30 atm (ESD 常用 3~15 atm) 3、工作压力：0~20 atm 4、精度：≤±0.5 atm 5、带压力锁定+快速泄压 6、标准鲁尔接头，配≥180 cm高压延长管 7、无菌、一次性使用，适用于消化内镜 ESD 手术	600	个	是	国产	
2	一次性使用结扎装置	圈口：30mm	1、主体：控制手柄、（输送鞘管外鞘+内芯）、尼龙圈释放组件、牵引拉线 2、核心耗材：预装式医用尼龙结扎圈（聚酰胺/尼龙材质） 3、有效工作长度：≥1800mm 4、尼龙圈规格（自然状态）：30mm 5、单人单手可操作 6、释放可靠性：释放手感清晰（咔嚓声+触觉反馈），无卡壳、无空放、无提前脱落 7、预装性：出厂完整预装尼龙圈，临床无需手动安装，即拆即用	792	把	是	国产	
3	一次性使用内镜喷雾管	雾化型/直喷型	1. 外径：1.8 mm（标配，兼容多数内镜钳道）；可选2.3 mm 2. 工作长度：≥1800 mm 3. 有效通道内径：≥1.0 mm 4. 喷头：金属螺旋雾化喷头（W 型）/ 直喷喷头（S 型）；喷头角度：≥120° 扇形雾化 5. 弯曲性能：180° 弯折不堵管、不瘪管 6. 适用范围：经软性内镜钳道，用于消化道腔道灌洗、药液喷洒、局部给药、染色造影、黏膜冲洗 7. 无菌、一次性使用	55.25	条	是	国产	
4	一次性使用软组织夹	三臂夹	1. 三臂结构（中柱+双侧独立夹片），双侧夹片独立操控，双侧夹片分控（带颜色标识） 2. 可重复开闭≥5 次、360° 旋转 3. 单侧开口≥10mm、插入外径≤3.15mm、有效长度≥1800mm、带防误释放安全锁 4. X光显影清晰 5. 材质：夹臂为镍钛合金/医用不锈钢（带生物相容性涂层） 6. 提供三类医疗器械注册证 7. 环氧乙烷灭菌，一次性使用	1000	把	是	国产	
5	可重复使用氩气刀	直喷	电气参数 • 工作频率：一般为416KHz±10kHz。 • 输入电源：110V~220V±10%。 • 输出功率：切割功率一般在0-300W，电凝功率0-120W或更高，输出功率误差±3%。 • 工作模式：常见有单极纯切（纯切、混切1、混切2、内镜纯切、内镜混切1、内镜混切2）、单极凝（喷凝、柔凝、氩气束凝、内镜喷凝、内镜柔凝）等。 • 氩气流量：通常在0.1-10L/min范围内可调，内镜下一般为0.1-2.4L/min。 • 氩气压力：允许0.200-0.50Mpa大范围氩气不定压输入。 • 氩气激发电压：氩气激发最高峰值电压一般不超过5000V。 性能参数 • 输出控制：可手控或脚控输出，具有断电保护电路，能记忆前一次使用的输出设定值。 • 安全系统：具备SMART INTERRUPT安全系统，可全程监测喷嘴压力；当刀笔气管堵塞、扭结或氩气瓶压力过低时，会发出报警指示并切断氩气输出。 • 与我们院电外科工作中同时使用。 机械参数 • 电极尺寸：电极直径一般在1.7mm-2.4mm。 • 软管类型：有直喷、侧喷、环形等多种开口方向的可重复使用软管，头端具有色环标记。 • 能适应配我院艾尔博V10300S、德国宝娃ARC400型号：900-400机器使用。	6000	个	否	国产	
6	一次性使用内镜用高频切开刀	IT型	有效长度：1650 mm、1950mm、2350mm 最小内镜通道直径：≥2.8 mm 插入部最大外径：2.6 mm 刀头绝缘头外径：2.2 mm 电极长度：0.7 mm 电极针直径：0.4 mm 电极针伸出长度：4 mm 结构组成：由不锈钢刀头（绝缘陶瓷头 + 针状电极+带注水功能）、绝缘管、手柄、电极线组成，一次性无菌包装 适用范围：用于消化道内镜黏膜下剥离术（ESD），可进行黏膜切开、剥离及止血操作 灭菌方式：环氧乙烷灭菌，独立包装，一次性使用	3500	把	是	允许进口	

7	一次性使用内窥镜注射针	25G, 6mm	1、针头规格: 25G、21G、23G、 2、伸出长度: 4mm、5mm、6mm、8mm 3、工作长度: ≥ 2200 mm 4、鞘管外径: ≤ 1.8 mm 5、适配钳道: ≥ 2.0 mm 6、针头可伸缩、带长度锁定 7、标准鲁尔接头, 抗折不打折 8、环氧乙烷灭菌, 一次性使用	32.88	个	是	国产	
---	-------------	----------	--	-------	---	---	----	--