肛肠治仪疗

1、手持内窥摄像机,可配接内窥装置

信噪比:≥48dB 水平分辨率:600TVL 视频输出幅度:1.0Vp-P/75Ω 工作环境:温度 -10℃~+50℃ 湿度 40%~90%

- 2、电源适应范围: AC 电压 170~260V 频率 47~63 Hz
- 3、输出功率: 电切、电凝时为 0--99 W 可调,最小步进单位为 1W。 电钳、电镊时为 15--50 W 可调,最小步进单位为 1W。
- 4、工作频率: 电切、电钳、电镊为 380KHz ± 10%; 电凝时为 250KHz ± 10%。
- 5、电钳、电镊工作时,病变部位干涸后,自动关闭输出并报警;
- 6、电钳表面带有铜保护层,可使被钳夹组织干结,不出现碳化;
- 7、中性电极未连接具有自动保护并报警。
- 8、彩色图文报告系统,功能强大,易操作。
- 9、采用图像处理软件,可对图像采集、放大、存储、标识、动态回放等。
- 10、病例存储数量≥1000000幅,显示分辨率 1024×768,视频图像采集格式 24bit。

仪器标准配置:

主机 (推车型): 1台:

手持内窥摄像机: 1台;

治疗笔: 1把;

电极板: 2个;

治疗头: 1 套(刀状治疗头、针状治疗头、球形治疗头、弯状治疗头);

电钳:2把;

电 镊:1把;

电钳线:1根;

脚踏开关: 2个;

地 线: 1根;

电源线:1根;

打印机: 1台;

硬件配置: 19 英寸液晶显示器; 主板, CPU G1840 双核 2.8×2, 内存 2G, 1T 高速 硬盘, 医学专用采集卡; 彩色喷墨打印机。