**纤维鼻咽喉镜主要配置及技术参数**

**纤维鼻咽喉镜**

1. 先端部外径4.8mm，插入部外径5.0mm，器械通道2.2mm。
2. 兼容活检钳、异物钳、冲洗管等附件。
3. 视野角85度，景深5mm～50mm，弯曲角度上下130度，确保观察范围宽大，清晰。
4. 工作长度365mm，全长585mm，适合活检、取异物等操作。
5. 全镜身防水设计，可全部浸泡于消毒液中。

**摄像系统**

1. 摄像系统及摄像头一体化的集成设计。
2. 摄像头内置摩尔纹修正滤光芯片，确保纤维镜图像的清晰、无网纹。
3. 通过更换适配器兼容各种光学硬镜、纤维镜。
4. 摄像头像素：47万。
5. 信号输出格式：模拟信号输出VBS、Y/C；数字信号输出：DVI。
6. 标准彩条图示输出：取下摄像头时，显示彩条图案。
7. 亮度控制：常规或高光模式。

亮度范围：全部或中心部位。

**摄像头适配器**

1. 放大倍数：1.0倍。利于较细的纤维镜的观察。
2. 兼容纤维支气管镜、纤维胆道镜等镜种。

**内窥镜冷光源**

1. 灯泡种类：卤素灯泡。
2. 输出：24V、250W。
3. 灯泡寿命：连续使用50小时。
4. 亮度调节：连续手动调节。

工作温度：10-40 ℃

**内窥镜测漏器**

专用的内窥镜漏水测试器。

**医用监视器**

内窥镜用高清医用监视器。

**内窥镜专用台车**

内窥镜专用台车。

**图文工作站**

内存8GB

硬盘 2T

显卡 2G 独立显卡

23吋显示器

安装图文处理系统

激光彩色打印机