**二氧化碳激光治疗仪 主要技术参数及要求**

|  |
| --- |
| **主要技术参数及要求** |
| **一、相关要求** |
| 一、基本要求  1. 基本要求：提供CFDA/NMPA及产品检验报告。  2. 响应文件必须如实填写，偏离表必须按产品实际性能填写“负偏离”、“符合”、“正偏离”字样，填写其它字样视为无效；虚报和无效文件一律按作废处理。  3. 带有★号的技术参数有一条不符，按无效文件处理。  二、主要用途  用于妇科宫颈疾病的治疗。   1. 主要基本配置  |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 设备名称 | 数量 | | 1 | 主机 | 1台 | | 2 | 四级吸烟净化器一套 | 1台 | | 3 | 7关节重锤式导光关节臂 | 1套 | | 4 | 脚踏开关 | 1套 | | 5 | 妇科刀头 | 5把 | | 6 | 钥匙开关 | 2把 | | 7 | 激光防护眼镜 | 1个 | | 8 | 眼罩 | 1个 |   四、售后服务  1. 在安徽、江苏两省周边有固定的专职售后维修服务工程师并列出人数与联系电话。  2. 整机免费保修三年及以上。（售后服务承诺：必须提供原厂售后服务承诺，承诺函需原厂盖章，供应商售后服务承诺无效，总代理需提供原厂售后委托证明）  3. 免费提供医护的专业培训及维修培训。  4. 提供售后报修电话，接到电话2小时内做出响应，24小时内到达现场（不可抗拒力除外）。  5. 设备停产后的备件（配件）保证10年供应。  五、交货期限及地点  1.交货期：签订合同之日起，45个工作日内。  2.交货地点：安徽省马鞍山市湖南西路828号，马鞍山十七冶医院。  六、提供三甲医院用户名单。 |
| **二、主要技术参数** |
| 1. 激光器类型：封离式二氧化碳激光器  ★2. 最大功率：≥35W （提供注册证或检测报告证明材料），1～35W可调  3. 激光输出方式：连续、单脉冲、重复脉冲；模式：多模  4. 输出激光波长：10600nm  5. 脉冲宽度 ≤10ms  6. 光斑（焦点）直径：f=100mm 、f=50mm  ★7. 焦点光斑直径：满足妇科大光斑的需求，直径不小于0.8mm（提供注册证或检测报告证明材料）  8. 同光路指示：波长635±10nm  9. 关节臂：7关节重锤式妇科专用导光关节臂  10. 操作和控制：液晶显示、触摸开关和微电脑控制、脚踏控制  11. 显示：功率、工作方式、时间（液晶显示）  ★12. 刀头：标配中长短3把妇科专用刀头  2.配置二氧化碳激光专用吸烟机  ★2.1.四级过滤（提供吸烟净化器产品说明书）  2.2.第一级 采用进口过滤器，有效过滤≤0.1μm以上颗粒烟雾、灰尘以及细菌微生物等污染物，细菌和病毒的滤除率大于99.999%（提供证明文件）。  2.3.第二级 电子烟雾净化模块，产生的正离子与负离子可以杀菌、消烟、除异味。  2.4.第三级 采用高密度过滤棉，过滤较大杂质、胶体等颗粒物；  2.5.第四级 采用高效活性炭，可以有效吸附甲醛、二甲苯、苯、氨、氡等有害气体。 |