**驻马店市中医院医疗设备购置**

**双** **极** **电** **切** **镜** **(** **宫** **腔** **镜** **电** **切** **镜** **)** **技术参数配置及**

**资金预算表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | | 电切镜(宫腔镜电切镜) | 数量：1套 | |
|  | |
| 主要技术参数要求 | | | | |
| 序号 | 内 容 | | | 备注 |
| 1 | 等离子手术设备主机 | | |  |
|  | 具有等离子双极电切和电凝的手术功能。 | | |  |
|  | 额定输出频率105KHz, | | |  |
|  | 切割模式下，最大输出功率≥350W, | | |  |
|  | 凝血模式下最大输出功率≥60W; | | |  |
|  | 作状态显示为液晶屏显示，多界面可同时显示：动态阻抗、电极状态和切 凝的模式、档位等图形、字母和数字； | | |  |
|  | 具有自动识别双极电极的能识别手术电极信息，并自动设 定切割模式或凝 固模式输出的默认档位(功率),无需手调。 | | |  |
|  | 电气安全：CF I类 | | |  |
| 2 | 光学内窥镜 | | |  |
|  | 4mm 30°,90°超广角设计光学试管一支 | | |  |
|  | 有效景深范围4-100mm | | |  |
|  | 视场中心角分辨力≥2.5C/(°) | | |  |
|  | 与等离子手术设备主机为同一制造商，以产品注册证为主 | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 | 鞘 |  |
|  | 外管鞘外径：管鞘≤26.7Fr持续灌流，8.9mm,双旋阀、持续灌流，可360° 旋 转 ； |  |
| 4 | 工作把手 |  |
|  | 被动式工作把手一个 |  |
|  | 所有组件可以高温高压灭菌 |  |
|  | 工作模式：双极等离子、可连接等离子汽化电极 |  |
|  | 可连接进行等离子手术电极 |  |
| 5 | 等离子手术电极 |  |
|  | 配套可使用的重复性使用电极 |  |
|  | 一次性使用手术电极 |  |
|  | 工作长度：288mm; |  |
|  | 手术电极行程：25mm; |  |
|  | 电缆线长度：2800mm; |  |
|  | 与等离子手术设备主机为同一制造商，以产品注册证为主 |  |