**前列腺治疗技术参数**

**预算价格：35万**

1. 设备名称：前列腺治疗仪
2. 设备用途：集前列腺治疗、红蓝光治疗功能一体，采用复合人体生理结构的探头经直肠直接施治于前列腺病灶
3. 数量：一台

★1、时间控制范围：0～99分钟连续可调，误差±10%

2、可以在仪器操作面板上通过软件调整功率大小,

3、连续工作8h后，仪器应能正常工作

★4、治疗头单光源模块特定照射距离下的光功率密度：光杯口面积为53 cm2±10 cm2的治疗头，距芯片表面中心垂直7 cm处（光杯口表面中心垂直4 cm处）光功率密度≥60 mW/ cm2

★5、治疗头输出稳定，其光功率变化率≤±1%,

6、治疗头外壳温度；仪器在正常工作时，治疗头、治疗棒部分表面温度不超过41℃

7、当治疗头表面温度超过60℃时，非自动复位热断路器将自动熔断。

8、一体式台车，万向轮，底座厚重，方便移动。

**售后要求：1.整机保修一年**

**2.装机后现场培训，在三甲医院设有培训交流中心，带教培训，并随时接受考察学习，学习人员名额不低于2名**