**项目名称：氦氖激光治疗仪**

|  |
| --- |
| **基本要求**   1. 数量：21台；   2、用途：对人体病灶部位照射，作相应的辅助治疗。 |
| **主要功能及参数**   1. 激光器类型：封离型氦氖激光器； 2. 激光波长：632.8nm； 3. 激光输出功率≥30mW，档位可调(提供注册说明书）； 4. 光纤输出末端功率≥13mw×2 ； 5. 扩束镜:可调激光照射位置，又可放大激光光点； 6. 光斑模式：多模； 7. 定时范围：0～99min； 8. 工作环境：温度5～40℃，湿度≤80%； 9. 设备性能稳定、故障率低、操作简便。 |
| **每台配置及附件**  主机1台，光纤1根（含光纤头），护眼镜1副。 |
| **售后服务要求**   1. 提供医疗器械注册证、生产许可证、营业执照、出厂质检合格证明； 2. 提供用户操作手册、维修手册和操作规程，根据医院需求提供操作培训； 3. 保修期≥3年，设备全生命周期内提供零配件及维修服务，维修24小时内响应，系统软件终生免费升级； 4. 交货期：合同签订后按医院要求分批供应，接到医院送货通知后1周内进行设备安装、调试和验收。 |