**设备名称：体外冲击波治疗仪**

**设备编号：NYZBB-SBK-2022118**

**数 量：1台**

**性能配置要求**

1、采用国际先进的气压弹道技术研发生产的冲击波治疗仪；

2、台式机身整体美观便携，冲击波治疗枪符合人体工学设计，操作简单；

3、工作压力：1～4Bar可调，（允许差±10%）；

4、电源使用标准：交流电压220V±10%, 额定输入功率：≤300VA；

5、10英寸左右真彩触摸显示屏

6、具有准直型和发散式两类治疗探头，提供检测报告或注册证等证明文件；

7、工作频率调节范围1～21Hz，（允差±10%）；

8、6种以上治疗探头，对应不同的治疗程序，一次满足临床需求；

9、内置45种以上全身各部位的治疗处方，可同时新增患者治疗处方并储存，便于搜索患者治疗信息，可供多种临床选择；

10、计数功能:具有计数、显示和重置功能，便于记录治疗过程；

11、阶梯压力模式：阶梯输出压力和频率有利于提高患者对冲击波治疗的适应与耐受性；

12、内置治疗前后4种VAS疼痛评估评价系统：动态VAS、静态VAS、睡眠VAS、面部表情测量；

13、患者数据库管理，可存储10000个以上的患者信息；

14、治疗计数范围：0～9999次，误差不超出设定值的±5％；

15、输出压力波的上升时间为300us，其误差不应超出±10%；

16、有双重过压安全装置，防止空气压缩机在正常和单一故障状态下发生压力突然增大