**体外冲击波疼痛治疗系统性能需求**

1、治疗压力：压力范围为1 - 5bar，且具备精确调节功能，如功率增量能达到0.2Bar，以便精准匹配各类治疗方案。

2、治疗探头：类型多样，设备应配备多种类型的治疗探头，如15mm聚焦、多聚焦治疗头，9mm多聚焦治疗头，20mm和36mm振动治疗头，满足不同部位和病症的治疗需求。（关键治疗探头需通过相关检测，并提供检测报告，以证明其性能可靠。）

3、空气压缩机：采用内置气动式压缩机。

4、设备应具备肌筋膜激痛点疗法、活化肌肉和结缔组织疗法功能，用于缓解肌肉及相关组织的疼痛与不适。

5、可开展肌腱止点功能障碍疗法、针灸冲击波疗法，提供相应的注册证证明文件，确保治疗的合法性和有效性。

6、最少配备专用治疗手柄2把。

7、设备的主要部件，包括主机、手柄、探头、压缩机等，需由同一品牌同一制造商生产，为非组装机，以保障设备的质量和稳定性。

8、质保期:设备验收合格后原厂质保期≥3年

9、负责信息系统联机费用