

乳甲外科空气波压力治疗仪参数

设备用途：

通过对肢体施加周期性变化的压力，促进肢体静脉和淋巴回流。

设备性能：

- 1.※主机除了可以选择压力和时间两个参数外，其他参数无需选择，主机自动设定，自动化程度高，确保操作简单，减少培训成本；
- 2.设备主机使用期限≥8年；
- 3.设备在断电后，可自动排出压力套内的空气，确保设备使用的安全性；
- 4.※设备可设置的压力值不得高于100mmHg，不会对患者肢体造成损伤，确保设备使用的安全性；
- 5.※主机压力控制采用机械元件控制，性能更稳定，机器故障率极低，可适应临床的高强度使用频率。此项需有文件可证明；
- 6.※除电源键以外，需另配带有明显“开始/暂停”标识的实体功能性开关按键，操作方便安全，并符合行业强制标准；
- 7.设备可设置的治疗时间为0-120分钟；
- 8.设备充气方式为自动连续循环，无需调节；
- 9.※主机有两个出气口能连接肢体压力套；
- 10.※主机每个出气口的出气孔数量不得少于10个；
- 11.※主机每个出气孔只可对应可选配肢体压力套的一个气囊，以确保肢体压力套的压力稳定、准确；
- 12.主机出气孔充气模式只有一个远心端向近心端方向序贯充气的模式，确保操作简单，减少培训成本；
- 13.主机配所有可选配的肢体压力套，使用时加压循环时间不得超过1分钟，确保不会形成止血带效应，避免对患者肢体造成损伤；
- 14.设备有安全保护功能，能确保肢体压力套内的气压不会高于正常血压范围，确保设备使用安全；
- 15.※肢体压力套采用“瓦片式”层叠结构，使压力分布更均匀，增加患者的舒适感，避免造成患者肢体的损伤。
- 16.肢体压力套可重复使用，使用寿命长，易于清洗、消毒；
- 17.可选配臂套、腿套、单臂压力衣、双臂压力衣、压力裤等多种型号规格，满足临床不同的需求；
- 18.可选配的肢体压力套每个型号至少有两种以上尺码供选择，能适合不同体型的患者；
- 19.可选配的肢体压力套都有加宽条可选配以增加产品的尺码，能适合部分特殊体型的患者；
- 20.※可选配的单臂压力衣可以加压手臂及肩部、腋窝、前胸、后背区域，满足淋巴水肿治疗的需要；
- 21.※可选配的压力裤可以加压下肢及腹股沟、腹部区域，并贴合身体，满足淋巴水肿治疗的需要。
- 22.可选配的压力裤有三个尺寸，能适合不同体型的患者。
- 23.可选配的压力裤在使用时能通风透气，增加患者舒适度；
- 24.可选配的压力裤能在使用时让足部保持自然角度，提高患者治疗时的舒适度。
- 25.所有可选配的肢体压力套均自带连接管，方便使用，不会因为配件遗失造成设备无法使用。
- 26.※所有可选配的肢体压力套必须要有独立的注册证，符合医疗器械法规要求；

27.治疗仪正常工作时的噪声不大于 60dB，低噪音设计不影响患者正常休息；

28.电压/功率/频率: 220V/100VA/50Hz；

29.主机重量低于 7KG；

30.取得质量管理体系认证证书 ISO13485:2016 和 ISO9001:2015。

其他要求：

- 1.同等条件下投标产品有新型或实用新型专利证书的，每增加一项专利，增加相应得分；
- 2.设备主机提供二年的免费保修服务；
- 3.设备故障响应时间最长不超过 24 小时，如现场无法完成设备维修则需把设备寄回本公司进行维修，承诺设备维修期不超过 15 个工作日；
- 4.保修期满后供应商可提供有偿包年维保购买服务和有偿临时维保服务。