

康复科循环压力治疗仪

产品名称	康复科循环压力治疗仪
公司名称	北京禾和春科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:IPC-6000 规格:台/箱 产地:国产
公司地址	北京市海淀区万柳东路11号5层519
联系电话	13810720341 13810720341

产品详情

空气波压力治疗仪是一种从足至大腿进行加压的设备，通过气流进入紧束在肢体治疗部位上的气囊内，气囊随着压力的上升对肢体进行大面积的挤压、按摩。其挤压力和刺激可达深部肌肉、血管和淋巴管，以此改善血液循环，预防和治疗多种与血液淋巴循环相关的病症。

二、功能特点

加速血液回流：加压时使加压部位静脉血管尽量排空，加速血液回流或流向周围毛细血管，骤然减压时使静脉血迅速自动充盈，从而显著增大血流速度。

促进代谢废物吸收：加速血液中代谢废弃物、炎症因子、致痛因子的吸收，有助于解决因血液循环障碍引起的疾病。

防止肌肉萎缩和纤维化：通过按摩和挤压，可以防止肌肉萎缩和纤维化，加强肢体的含氧量。

缓解疲劳：空气波压力治疗仪的按摩作用可以舒缓疲劳，帮助用户放松身心。

淋巴排毒：通过按摩疏通经络，促进人体血液循环和淋巴回流排除体内毒素。

三、操作方法

选择合适的袖套，并将其套在需要治疗的部位上。

将空气波压力治疗仪与袖套连接，并打开设备。

调节治疗时间、强度和频率等参数，根据病情和医生建议进行治疗。

治疗结束后，关闭设备，将袖套取下，并清洗和消毒。

四、维护保养

清洁和消毒：每次使用后应对设备外表面进行清洁消毒，定期对内部进行清洗，以保持设备的卫生和防止感染。

更换易损件：定期更换过滤器、水杯等易污染易损坏的部件，以保证设备的正常运行和治疗效果。

检查连接管路：由于空气波压力治疗仪连接管路较多，所以需要经常检查连接管路是否紧固，以免出现松动情况。

定期校准：设备的出氧浓度等参数需要定期校准，以确保其达到治疗要求，使治疗效果更佳。

工作条件

- 1、治疗检查设备是否完好，患者有无出血。
- 2、每次治疗检查患肢，若有尚未结痂的溃疡或压疮，如有应加以隔离保护后再进行治疗，若有出血伤口则应暂缓治疗。
- 3、治疗应在患者清醒下治疗，患者应无感觉障碍。
- 4、治疗过程中应注意观察患肢的肤色变化情况，并询问患者的感觉，根据情况及时调整治疗剂量。
- 5、向患者说明治疗作用，解除其顾虑，鼓励患者积极参与配合治疗。
- 6、对老年，血管弹性差的患者，压力值从小开始，逐步增加、到耐受为止。
- 7、病人如果暴露肢体/部位，请注意穿一次性棉质隔离衣或护套，
- 8、提倡初次使用正压顺序疗法的治疗人员先亲身试用下**仪器**，以便为感觉障碍的病人治疗时有常规剂量可依。
- 9、治疗过程中多巡视病人，及时处理异常。

空气波理疗仪采用对多腔体充气囊进行波浪式充气、膨胀、放气，具有方向性、渐进性、累积的“挤出作用”

技术参数2.1压力设置范围：5-25kpa，精度 ± 3 kpa

2.2循环治疗模式：P1 ~ P5（五种模式）

2.3时间数字显示范围：00—99，调节步长为1，单位有分钟/小时两种

*2.4超压报警：**仪器**压力超过30 kpa，长鸣报警，停止工作

*2.5欠压报警：**仪器**压力低于设定压力，间断鸣声报警，停止工作

*2.6结束报警：完成设定的治疗时间后报警，断续报警，停止工作

*2.7有线手柄遥控器可远程控制主机停止工作，

*2.8可以关闭任意腔室，以方便部位创伤或手术后的患者

*2.9任意调节运行中的腔室压力，以达到更好的治疗效果。

*2.10实时显示设备运行模式动态、压力及时间。

2.11选用TPU材质四腔叠加式充气套筒，每套筒内附可拆洗内衬。

2.12配有DVT用气囊，预防深静脉血栓的形成。

3基础参数

3.1治疗仪重量：16kg

3.2治疗仪外型尺寸：390mm（L）×385mm（W）×920mm（H）

3.3输入功率 110VA

3.4电源要求：AC 220V ± 10%,50Hz ± 2%

设备配置4.1主机：1台。

4.2配件：1个上肢四腔气囊、1个下肢四腔气囊、1个DVT气囊

4.3导气管：1个分导气管、1个分二导气管