



物理加压控温仪

冷敷、热敷、亚低温 开启冷疗新体验



专业、专注成就卓越不凡

Professionalism And Focus Make Great Achievements

1 产品原理



该设备采用全自动半导体制温和全自动脉动加压技术，通过模块化设计，可精准快速的对温度进行控制和设定，并可同时外加压力促进血液循环，再结合温度传导快，舒适保温，其治疗可以使局部血管收缩，并使毛细血管渗透性降低，组织液外渗减少，局部代谢减缓，同时降低神经末梢的兴奋度，提高疼痛阈值，达到止痛消肿的作用。



多功能
智能化
一体式

冷敷、热敷、亚低温 开启冷疗新体验

2 核心优势

冷敷、热敷、亚低温治疗

物理加压控温仪集冷敷、热敷、亚低温治疗功能为一体，可满足不同临床患者整体治疗方案需求。



处方选择

全自动加压冷敷功能

符合急性损伤后处理新标准（POLICE疗法）能有效减轻疼痛、肿胀、渗出，抑制炎症并发等助力ERAS治疗方案，促进患者快速康复



开始治疗

全自动加压热敷功能

促进局部血液循环、代谢，利于伤口愈合缓解肌肉痉挛，促进消肿、炎性物质吸收，促进患者快速康复



处方选择

亚低温治疗功能

通过控制应用部分的温度实现对人体进行体外物理升温和降温功能，以达到辅助调节人体温度的目的。



开始治疗

3

产品特点



• 操作简单

大尺寸触摸屏显示，操作简单方便



• 性能可靠

航天级半导体制冷模块，制温速度快、体积小、噪音小、免维护、环保安全



• 安全防护

实时检测体温、水温、脉动水压、水位，超限、超时、过载、过压、超温、循环液体换水提醒，自动排水、自动回水。



• 自定义模式

6种治疗模式：冷敷、热敷、亚低温治疗、脉动加压治疗、脉动加压冷敷、脉动加压热敷，满足患者个性化、多样化的医疗需求



• 个性化设计

配有多部位治疗水囊，可满足患者各个部位治疗，常用参数有记忆功能，可以做到开机一键治疗，可长时间不间断连续工作，安全稳定

4 临床适应症

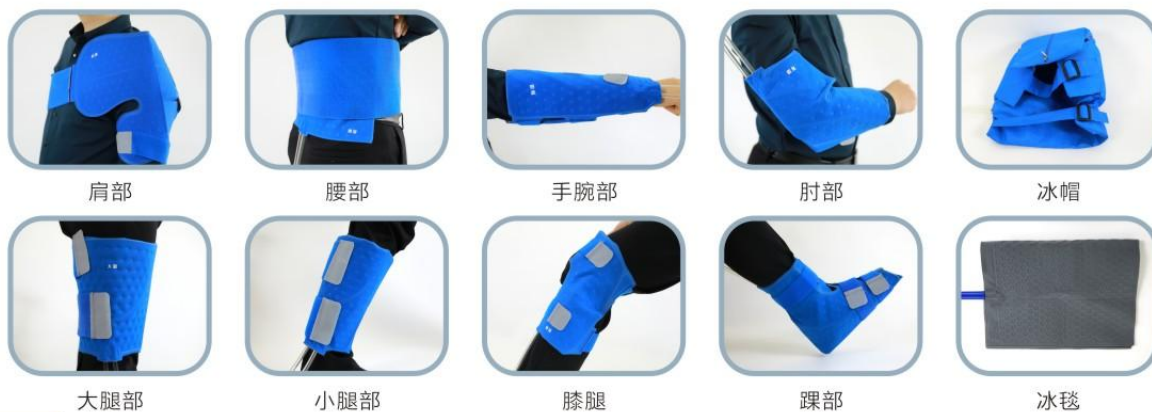
- 1、适用于各类难治性中枢性发热、重型脑挫伤、脑肿胀、脑干伤、脑外伤、脑出血、颅内血肿及各种疾病引起的高热治疗。
- 2、适用于扭伤、骨伤、关节手术出现肿胀、水肿、血肿、关节积血及积液。骨科手术前后、急性软组织损伤、四肢骨折及关节术后的早期、肌肉损伤早期、闭合性骨折早期、急性软组织疼痛有明显改善效果。
- 3、适用于面部微整形手术后物理消肿止痛降温有显著疗效，全面提高术后恢复效果。
- 4、适用于围术期患者的体温防护，防止患者体温降低或者减少患者寒冷引起的不适。
- 5、亚低温对脑损伤保护作用的机理降低脑能量代谢，减少脑组织乳酸堆积，保护血脑屏障，减少脑水肿及降低颅内压，抑制兴奋性氨基酸，自由基及一氧化氮等有害物质的释放，减少对脑组织的损害，减少脑细胞蛋白破坏，促进神经细胞结构和功能的恢复。



5 适应科室

- 骨科 • 疼痛科 • 康复科 • 手足外科 • 烧伤科 • 神经外科 • 神经内科
- 儿科 • 手术室 • 普外科 • 医学美容 • ICU • 运动创伤科及各类发烧发热患者

6 配件展示



7 收费标准

收费编码	项目名称	计价单位	价格
340100025	冷疗	每部位	10-15元
121100002	特殊物理降温	次	20-25元
121100001	一般物理降温	次	10-15元
330100006	血液升温治疗	次	60-70元
330100026	体表升温治疗	次	50-60元
340100024	气压治疗	每部位	20-25元

公司简介

COMPANY PROFILE

郑州三弘医疗器械有限公司是位于郑州高新技术产业开发区的一家集研发、生产、销售、服务为一体的国家科技型
企业。三弘医疗布局于常规医疗产品开发、人工智能、医疗机器人、大数据、云服务为一体，执行横向开发有限拉
宽，纵向开发无限拉深的T字型产品开发理念。公司搭建有熏蒸技术开发平台、胃肠生物电技术开发平台、医用冷
疗技术开发平台等三大技术平台，产品涵盖双鹤湖牌熏蒸治疗设备和中药熏洗液系列；小红胃牌胃肠生物电反馈治
疗和检测系列；小蓝冰牌冷敷治疗系列；智娲牌智能医疗设备系列等四大系列，定位于为全国各级医院的肛肠科、
胃肠消化科、妇科、骨科、神经外科、ICU、康复科等科室提供精准的医疗设备和创新服务方案。公司拥有自主的
研发中心和制造基地，拥有各种专利和软件著作权30余项，通过与国内多所高校达成战略合作，整合多方资源，积极
推动常规医疗产品智能化、创新产品引领化、医疗器械人工智能产业的发展，强化客户需求，聚焦客户体验，用科
技提升品质，让人人享受健康。



官方微信扫一扫



官方抖音扫一扫

郑州三弘医疗器械有限公司

Zheng Zhou San Hong Medical Biotechnology Co., Ltd

© 0371-58576628

© www.sanhmed.com

© 河南郑州市金玺总部港3号15楼 整层