

儿童物理退热设备

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 儿童物理退热设备 |
| 公司名称 | 河南煜博生物科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 控温方式:采用半导体制冷技术，全自动温控 质量:不超过4公斤， 声音: 60dB |
| 公司地址 | 郑州经济技术开发区经北一路16号2号楼综合楼3层 |
| 联系电话 | 17337773193 17337773193 |

产品详情

煜博HW-1200便携式儿童物理降温仪采用航天级半导体制冷技术，结合智能温控系统和全自动循环原理，可实现对患者恒温可持续循环式冷敷，恒温持续的物理降温带走发热患者热量，为发热患者治疗开启高效、安全、便捷的防护措施。

发热、发烧是婴幼儿时期常见的症状之一,因为幼小婴儿没有健全的体温调节功能，持续高热会阻碍中枢神经系统功能的发挥，严重者会威胁到婴幼儿的生命安全。因此对中高烧患者采用物理降温，能有效通过热量交换，带走患者局部高热，对患者起到有效的保护作用。

传统物理降温方式对比：

| 冰袋 | 退热贴 | 酒精擦拭 |
|----------------------------------|---|--|
| 温度过低容易冻伤；使用不方便，无法造型冷效低；冷敷时间短，收费低 | 带走热量少，效果差，只是外表皮肤变凉，体内温度并不能降低；长时间贴易出现儿童皮肤过敏。 | 安全性差，儿童皮肤较薄，对酒精容易吸收，易造成儿童精神烦躁等，严重可能会导致过敏甚至酒精中毒等副作用 |

便携式物理降温仪很好的弥补了传统的缺点，适合床旁操作。并且，降温效果好！速度快！温度可控，安全舒适！！

产品特点：

1. 循环冷水，恒温冷敷，持续性物理降温
2. 航天级半导体制冷技术，极速启动，缩短准备时间
3. 冷敷温度17-39℃，可调可控，满足不同治疗需求
4. 彩色触屏设计，便于操作
5. 机身小巧，便于携带，整机2.5kg
6. 音乐疗法，红外体温监测等人性化设计

综上所述，儿童物理降温仪具有十分明确的治疗机理，专业的临床适应症群，显著的治疗效果，在为患者带来康复，创造良好社会效益的同时，也为贵院及相关科室带来显而易见的经济效益回报，是您最可以信赖的全新、必选和优选的物理降温设备！