

舒适型物理降温仪-手提式辅助退烧降温设备

产品名称	舒适型物理降温仪-手提式辅助退烧降温设备
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	冰囊材质:聚氨酯 温度:17-39 产地:河南郑州
公司地址	河南省郑州市金水区优胜北路
联系电话	19937037270 19937037270

产品详情

物理退烧仪

炎热夏日已经来临，基本上每家每户离不了中央空调、风机来解暑减温，却不知道这类减温方法会引起幼儿的空调感冒和热感冒状况。

少年儿童热感冒表现出来的病症不尽相同,传统式都会先选用药进行一些对症治疗解决,如果孩子如果出现了发高烧,直接用乙酰氨基酚或是布洛芬颗粒，次之打点滴这些，发现鼻子堵、流鼻涕、干咳、咳嗽有痰的不适症状，也多是使用药物去解决。

怎样正确处理热感冒带给孩子的不适感呢？首先分辨哪一种种类，热感冒的症状包含呕吐腹泻、发烫、眼睛眼屎多、嗓子疼等，不容易感染，相对而言不错医护；而病毒感冒，说白了，就是指因感染了病毒而发烧感冒，具有极强的感染性。

当自己不适感有发烧症状时，确定发高烧的水平，假如是38.5 的现象，先应选用物理退烧的形式，尽量减少应用西医方面医治，那样物理退烧的形式大家可以采取少年儿童物理退烧仪来有针对性的迅速退烧。

如发高烧温度太高，不仅需要医院看病，选用物理退烧协同用药治疗，提升退热实际效果

依据研究成果提醒发高烧不必马上应用退热药，由于发高烧一段时间有利于人体免疫系统“鼓足干劲”。正确做法肯定是在患者身体素质批准下，能够让患者人体体温保持在38.5 以上一段时间，先通过科学合理的物理退烧仪，随后再搭配上吃退烧药。当人体体温做到38.5 °C之上不断6钟头能有效诱发Hsp90的表述，推动人体免疫系统高效率迁移到感染位置；此外一旦Hsp90被取得成功诱发，就算人体体温回到正轨水准，Hsp90的表述能够维持大概48钟头。所以在发高烧一段时间后再换退热药减温不受影响发高烧对免疫系统推动作用。

依据各个年龄段的小孩发烧，要采取不同类型的解决方法，从新生婴儿到常龄少年儿童，再到青少年，青年人，成人，从正常发低烧至中、发高烧，我们应该想到的就是，一定要先开展物理退烧，那样临床医学传统物理退烧方法各种各样，可以说是每一种都有效吗，其实不是，小孩发烧起先额头发热，其次四肢到全身上下，那样临床医学对于关键部位，前额冰敷的商品却屈指可数，实际效果较弱，那样清领诊疗在回应临床医学的需要后，产品研发了一款对于儿童退烧的厂房降温——物理退烧仪。选用电子制冷技术性温度控制，控温冰敷退热。

该医治新项目早已列入《全国医疗服务价格项目规范》甲类医疗保险报销

河南省清领诊疗制造的“物理退烧仪”选用电子器件温度控制，五颜六色触摸显示屏，环境温度可调式可控性，极端化期限内做到设置的环境温度。设备装有环境温度极高、极低报案作用。红外线温度传感器，可以实现实时监控病人体温变化。为患者一个舒服且安全医治自然环境。

发热是指体温上升超过1天中人体正常体温波动限制，发热分为：

发低烧（37.3—38 ）

中等偏上度热（38.1—39 ）

发高烧（39.1—41 ）

超高热（41 以上）

常见的传统式降温方法主要有以下几个：

1、头顶部冰敷

头顶部冰敷适宜小孩的一般发烫，人体体温并不是比较高的小孩。方法是什么将纯棉毛巾用冷水淋湿后敷于患者的额头部，每5-10min拆换1次。还可以将水袋里灌上冷水，枕在脑下。

2、温水擦浴

温水擦浴适用于高烧患者的减温。方法是什么用32-34 左右温开水擦洗患者的身体皮肤。在腋下、腹股沟区部位擦洗时长可稍长一些，以助排热。乳房、腹腔等位置对冷刺激性比较敏感，不必擦洗。出疹子的孩子发热不能用温水擦浴减温。

3、酒精擦浴

酒精擦浴适用于发烫相对较高的患者。方法是什么用30-50%浓度乙醇，如无酒精也可以用高度白酒取代，用小方巾淋湿后擦洗患者头颈、四肢、背部、手脚心等位置。特别是在关键擦洗腋窝下、手肘、腹股沟区等毛细血管丰富多彩部位。留意对荨麻疹等出疹子病症不适合选用酒精擦浴。