

## 物理降温仪-彩屏控制 发热门诊必备

产品名称	物理降温仪-彩屏控制 发热门诊必备
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:河南清领 温度:17-39 功能:冷敷、音乐治疗 体温监测
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

感染后为什么会发烧：

得了新冠大多数患者是有发烧的症状。新冠肺炎是由新型冠状病毒感染引起的病毒性肺炎，当此种病毒进入机体，特别是侵犯呼吸系统时，可以引起明显的全身炎症反应综合征，此时患者可以因此出现不同程度的发热。

对于大多数新冠患者，多是以中到高度发热为主，但部分感染程度稍轻的患者也可以有低烧。

此外，如果是重症新冠患者，还可以因并发了脓毒血症以及细菌或真菌的肺部混合感染时，患者也因此出现反复的发热，甚至发热不退的现象。但部分无症状感染者以及轻症新冠感染者，有可能无发烧，要引起注意和鉴别。

感冒导致的发烧即发热，是否需要至医院发热门诊就诊，常见有以下几种情况：

### 一、无需至发热门诊就诊：

如果患者体温在38 以下，且中毒症状不明显，即乏力、头疼、全身酸疼、食欲不振等症状不明显，可以在家庭中观察，通常口服针对上呼吸道感染的药物即可。

### 二、需要至发热门诊就诊：

1、症状明显：如果感冒引起的发热，体温较高在38 以上，且患者伴有全身的中毒症状较明显，如明显的头疼、全身酸疼、乏力，食欲不振，甚至有恶心、呕吐等中毒症状，需要到医院就诊，并且首先要至发热门诊进行筛查；

2、不明原因：如果患者有感冒、发热的症状，也有到疫区的旅游史或接触史，或有其他的不明原因发热的人员的接触史，即不能确定是普通感冒的人员，要到医院的发热门诊进行筛查，排除新型冠状病毒肺

炎的可能

名称：物理降温仪

型号规格：LF-630

半导体材料制冷制热:运用半导体器件所组成的P-N结,出现珀尔帖效用,是由直流电源致冷的一种新型致冷方式。

水囊:选用医疗聚氨酯材料与医用纱布块生成的软塑弹性材料。

品牌优势:科学研究优点:借助高水平的研发团队,扎实的研发平台,具有多种独立发明,保持开发自主创新能力。

高品质感受:10.2寸智能化系统触摸屏实际操作,简约、简单易上手,具备合乎人体工学的升级外观设计;具备安全性、方便快捷的自动式自动控制系统,操作控制风险性智能提醒;外接摄像头对冷热敷温度与人体体温具备检验、报案作用,自动识别提醒水位线和少水,更安全方便快捷;多位置的冷热敷可充压水囊,合乎人体工学,更加舒适、安全系数高;冷热交替变换迅速方便快捷,快速降温、提温,多种多样应用方式,为用户给予高品质的体验感受。

【迅速打开】可在极短期内迅速打开。

【马上降温】马上采取相应降温防范措施对小儿疾病的原发型有十分重要意义。世界卫生组织建议,发热宜选用物理降温。在保证安全的前提下,达到人体工程学的把手、轻巧柔和的总体整体机身设计,操作简便、降温速度相当快,很值得在临床中进行全面推广,让临床操作方便。

现阶段医院绝大多数运用冰快、医用冰袋、额头降温贴等其它的物理降温方式或药物降温。