

物理降温仪-改善高温高热-治疗热射病

产品名称	物理降温仪-改善高温高热-治疗热射病
公司名称	河南煜博医疗器械制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:河南煜博 产地:河南郑州
公司地址	郑州高新区冬青街58号1号楼二楼东
联系电话	17334889399 17334889399

产品详情

物理降温仪-改善高温高热-治疗热射病

热射病是高温相关急症中严重的情况，即重症中暑，是由于暴露在高温高湿环境中身体调节功能失衡，产热大于散热，导致核心温度迅速升高，超过40℃有皮肤灼热、意识障碍（例如谵妄、惊厥、昏迷）及多器官功能障碍的严重致命性疾病，是中暑严重的类型，一旦发生，死亡率极高。根据发病原因和的不同，热射病可分为劳力型热射病和非劳力型热射病（又称经典型热射病）。

热射病可能危及生命，在试图给患者降温的同时，周围其他人应帮忙拨 话。

1、将患者转移到阴凉的地方。

2、无论使用何种方法，迅速给患者降温。如将患者浸泡在浴缸的凉水里；将患者放在凉水淋浴下；用浇花的凉水喷洒在患者身上；用凉水擦拭患者的身 湿毛巾或冰袋冷敷头部、腋下及大腿根部；天气干燥时，将患者裹在凉水浸湿的单子或衣物里用风扇猛吹。

3、热射病患者的肌肉可能发生不自主的抽搐。遇到这种情况时，要避免患者伤害到自己。不要在患者的嘴里放任何东西，不要试图给患者喂水。如果患 呕吐，翻转患者的身体使其侧躺，以确保其呼吸道通畅，避免误吸发生。

日常预防

- 1、出现早期症状，及时撤离高温现场。
- 2、避免高温下、通风不良处强体力劳动，避免穿不透气的衣服劳动，进食含盐饮料以不断补充水和电解质的丧失。
- 3、当高温下作业无法避免时，需改善劳动条件，加强防护措施，尽可能补充丢失的水分和盐分。
- 4、有易患倾向者应避免从事高温下工作。