

首推立式双通道加压冷热敷机——双通道控温设备

产品名称	首推立式双通道加压冷热敷机——双通道控温设备
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	类型:二类治疗类 功能:冷敷、音乐治疗、体温监测 作用:消肿、止痛、止渗、降温
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

立式加压冷热敷机——双通道控温设备

针对疼痛领域的应用：

疼痛科是疾病科室，在二级以上医院可以增设一级诊疗科目“疼痛科”，疼痛科主要进行慢性疼痛疾病的诊断和治疗。疼痛已被现代医学列为继呼吸、脉搏、血压、体温之后的第五大生命体征，有些慢性疼痛本身还是一种疾病（如三叉神经痛、带状疱疹后遗神经痛等）。

患者长期的局部疼痛会形成复杂的局部疼痛综合征或中枢性疼痛，使普通的疼痛变得非常剧烈和难以治疗，导致机体各系统功能失调、免疫力降低而诱发各种并发症，甚至致残或危及病人的生命。长期疼痛不仅会影响患者的躯体、心理和社交功能，而且还影响到其家庭乃至社会。

使用冷敷:冷敷有利于解痉、止痛、缓解局部组织肿胀，提高疼痛的阈值，减轻患者的疼痛症状。

使用热敷治疗：可以通过提高腰部的皮肤温度，加快腰部的血流速度，可以疏通腰部经络，刺激肌肉内加快新陈代谢，这样可以使病人的肌肉黏连程度得到缓解，能够软化肌肉，减轻对硬膜囊和神经根的刺激。

创伤后慢性疼痛，如手术切口痛，建议术后患者在48小时内需进行冷敷的处理，患者手术之后容易出现水肿现象，进行冷敷可以有效收缩毛细血管，防止肿胀现象，还能够缓解术后带来的疼痛感。一般情况下，在术后48小时后，患者应进行热敷的处理，可以促进局部血液的循环，加快皮肤对淤血的吸收，达到消肿化瘀的目的。（以上是建议，具体的冷热敷时间要根据个人的体质和恢复情况而定）

工作原理：采用半导体制冷，制冷速度快，无机械摩擦，不用氟利昂，系统制冷制热，通过与八大部位水囊对损伤组织局部冷敷或热敷，利用脉动加压对患者部位，末端加压，促进静脉回流，防止额静脉血栓的形成，且冷敷或热敷同时进行。

器械的组成：主机、保温软管、可包裹全身各关节的水囊

材质：通过模块化设计，可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、生物相容性好TPU聚氨脂材质的水囊冷敷于不同，用于不同人群，来达到绿色安全的治疗和康复之目的。电 源：a.c. 220V 50Hz输入功率：400VA

全自动性：全自动一键式操作，自动记忆和识别初次治疗模式。

产品的特点：一分钟迅速制冷，脉动循环加压，全自动恒温达到消肿止痛，止渗降温

适用范围：使用各种外伤、骨伤、发烧发热、疼痛肿胀等患者。

适用科室：骨科、疼痛科、康复科、手足外科、烧伤科、神经内外科、儿科、肛肠科、普外科、医美学科、五官科、运动创伤科等科室

清领LF-660加压冷热敷治疗仪通过把循环冷却水输入与人体对应的8个部位冰囊，冰囊与人体结构相符合，贴合性强，针对不同部位治疗，治疗效果佳,操作方便快捷、使用效果好，满足了临床对冷热敷的需求，为患者的康复保驾护航。