

温热透化电极 经络透化疗法

产品名称	温热透化电极 经络透化疗法
公司名称	平治医疗器械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新区瑞达路96号创业中心
联系电话	0371-67896652 15036148887

产品详情

经络透化疗法（温热透化电极）介绍

经络透化疗法（温热透化治疗）是第三代给药方式，采用目前国际上比较超前的运动式交变螺旋磁场、定谱远红外、深入可变式电热等透化技术，结合中药低温萃取、纳米孢子破壁处理及中医中药内病外治的原理，可将中药精华靶向的送到病灶部位。此疗法无痛、快速、绿色安全，此过程中不会改变药物的结构和性质，为目前国际上治疗疾病的一种先进的方式，真正实现了无痛、无创靶位精确治疗。

（一）经络透化疗法（温热透化治疗）的原理介绍：温热透化电极贴是将几十种经过提纯、低温萃取、纳米孢子破壁处理后，结合远红外材料精制而成，利用透化治疗内所产生的运动式交变螺旋磁场、深入可变式电热等透化技术，把药物经过皮肤或粘膜透入机体的治疗方法。透化治疗的电磁、电热和远红外使药物粒子获得定向转运的动能，药物分子和粒子快速的穿透皮肤组织，将药物直接送达到病变部位，并且能够促进了药物分子由细胞外向细胞内的转运，单向导入深度和宽度均可达8-10cm，从而达到快速治疗疾病的目的。

（二）经络透化疗法特点：

2004年8月美国著名科学杂志《popular science》称该方法为“第三代”给药方式，全美100项最具创新意义的科技成果”，该方法同时获得的了2008年千禧科技奖，该疗法的特点有：

(1) 电磁、电热、远红外和药物综合作用，不仅能将药物透入体内，同时保持原有药物性能；(2) 与传统给药方式对比，它可以使药物在病变靶位组织内形成高浓度聚集区，保证了药物疗效，同时避免口服药物在肝脏的“首过效应”和胃肠道的降解破坏，也避免了传统静脉和口服给药方式药物必须通过血液（血药浓度）才能到达病变部位，减少了肝肾损害和对正常组织的损害等优点，真正的做到了高靶位浓度，极低血药浓度；

(3) 无电刺痛现象，不发生电灼伤，操作简便，安全、几无不良反应等优点，是对传统给药观念的重大突破。

厂家免费投放医用设备，利润空间大专用耗材回款快有医保。八大功能。小到私人诊所、乡镇社区医院，基层医疗机构，乡村诊所等，大到三甲，二甲医院都可操作。现面向全国寻找合作伙伴，详询：15036148887