

迈通中频胃肠治疗仪（胃肠动力系统）

产品名称	迈通中频胃肠治疗仪（胃肠动力系统）
公司名称	郑州大鲸医疗科技有限公司
价格	35800.00/台
规格参数	品牌:迈通 型号:DJ-R5 产地:河南
公司地址	郑州市高新技术产业开发区冬青路10号1号楼4层4号
联系电话	15093291270 15093291270

产品详情

中国有关胃肠道起搏的探索 中国相关胃肠道起搏的探索*早常见于皇甫守等(1986)胃肠道生物电流信息内容治疗法以及理疗仪研发和临床治疗。其临床实验却发现,类正弦函数或人工模拟胃电磁波形(慢波迭加锋电位)的工作电压可以获得比较令人满意的“推动”实际效果,浪涌电流对肠胃发展点调配功效则不显眼。即将身亡猫咪的胃发展点实验证明,工作电压的确作用于胃肠道的发展成份上。小编和Sarna等试验的压根区别就是“推动”的波形。类正弦函数或人工模拟的胃电磁波型好像能更好地与BER(基本上电规律)合演而来“串联谐振”功效,且只有在“起搏”工作频率贴近BER时,推动效用才更为明显。使用以上基本原理,笔者在临床医学对121名以功能改变为主体的消化道疾病(也不排除非萎缩性胃炎和胃病)病人行胃体或十二指肠发展点起搏医治。却发现经1~3治疗过程后,对普遍多功能性病症如腹疼、腹胀、拉肚子、纳呆、呃逆、恶心想吐、恶心呕吐、压疼等病症的减轻或治愈的总有效率达84.2%,在其中显高效率32.6%,半年之后随诊各种各样临床表现都未发作。多治疗过程术后病人胃电图主要表现(包含幅、频、相位角以及基因变异指数值、波型相匹配率、负相位比例、工作频率转变范围值等)大部分好于一个疗程者。17例不断经各种各样用药治疗1~20年毫无意义的病人经此方法起搏医治,效果显著率为70.6%,仅1例失效。应用本治疗法仪器设备,汪新秀等(1992)医治34例病情3个月~16年胃病病人,却发现医治20分钟立刻松弛即上升1~3cm。所有过程完毕(10天)后,高效率仍然是94.4%。在其中**者胃病由10cm上升到3cm;毫无意义的1例系一位62岁柔弱老妇人,但经3个周期后,主观性病症依然存在明显改善。蔡美如等(1992)运用WD-2型胃肠道生物电流理疗仪,医治256例胃病患者(包含溃烂、浅表性胃炎等)发觉对临床表现减轻的总有效率也达到了82.7%。 中国还有胃肠道电医治相关报道,但一般都为选用简单电针疗法式单脉冲刺激性。除此之外,小编仍在表皮用模仿的肠电子信号刺激性十二指肠或直肠发展点,医治肠易激综合症、肠胃痉挛、严重便秘、腹痛腹泻多种多样消化道疾病,取得成功。