

## 胃肠多功能治疗仪治疗疾病类型

产品名称	胃肠多功能治疗仪治疗疾病类型
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:数字化音乐电 型号:CGP-II 产地:重庆
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

那么胃肠动力治疗设备主要治疗哪些疾病呢？

- 1、胃轻瘫综合征，简称胃轻瘫征，也称胃无力、胃麻痹。是一种以胃排空延缓为特征的临床症候群，主要表现为早饱，餐后上腹饱胀，饮食减少，恶心，发作性干呕或呕吐，体重减轻等，临床检查胃肠道无器质性损害。
- 2、慢性胃炎，是由不同致病因素长期不断作用于胃粘膜而引起胃粘膜慢性炎性病变的一类疾病，按其病理特点分为三种：浅表性胃炎、萎缩性胃炎和肥厚性胃炎。按其病变部位分为两种：胃体炎和胃窦炎。在医生指导下服用药物，同时，使用胃动力治疗仪以改善症状。
- 3、厌食是指食欲减退或消失。主要是由于中枢神经系统功能失调所致，也可由于局部或全身病变的影响，使胃肠张力减退，从而影响神经中枢而致厌食。厌食是临床常见症状，但必须分清是真厌食，还是畏食(进食恐怖)。前者是各种原因所致的食欲减退或消失；后者并非无食欲，乃是因进食后使原有的症状加重而畏惧进食，如胃溃疡病人进食后引发胃痛，幽门梗阻病人因食后可诱发呕吐，因而进食减少等。
- 4、胃下垂，轻度下垂者一般无症状，下垂明显者有上腹不适，饱胀，伴恶心、嗝气、厌食、便秘等，有时腹部有深部隐痛感，站立及劳累后加重。长期胃下垂者常有消瘦、乏力、站立性昏厥、低血压、心悸、失眠、头痛等症状。可通过超声波、X线钡餐检查确诊。轻度胃下垂可使用胃动力治疗仪进行自我治疗。
- 5、胃节律紊乱综合征是指胃蠕动节律紊乱或过快，所致恶心、呕吐、腹痛、腹胀的一组症候群。本征多发生于腹部手术后，如胆囊切除术、食管裂孔疝修复术或幽门成形术，以及重度糖尿病自主神经广泛受损。兴奋性神经传递物质与抑制性神经传递物质之间比例失调，也可导致胃节律紊乱。

6、肠易激综合症就是受情绪或外界刺激引起的排便习惯的改变，比如过去拉稀现在便秘了，过去每天排便数次现在几天排一次，是一种功能性的胃肠疾病。目前的治疗方法，一是做心理治疗，因为这些病人通常比较敏感，对外界刺激耐受较差；二是辅助药物治疗，比如缓解腹痛的药物；三是使用胃肠起搏仪进行自我治疗；四是养成定时排便的习惯。

7、便秘会导致胃肠功能紊乱、体内毒素堆积，进而发生一系列病患。对于高血压尤其是高龄患者来说，便秘影响会更严重。引起便秘的原因有肠道病变、全身性病变和神经系统病变，其中肠激综合征是很常见的便秘原因，经常服用某些药物也易引起便秘。

以上主要是胃肠的相关疾病，当然还有其他的胃肠疾病，都可以使用胃肠动力治疗设备治疗，那么就再也不用担心消化问题了。

## 数字音乐胃肠治疗仪

型号：CGP-II

数字音乐胃肠治疗仪是国内采用音乐电作为起搏信号的胃肠功能治疗仪，利用类正弦信号与音乐信号的优化叠加，模拟出接近于正常人体的胃电生理信号。用该复合信号进行胃肠起搏可快速建立“跟随—谐振”效应，使胃肠电节律得到改善。普通中低频信号由于频率单一穿透能力弱，很难影响到起搏点达到胃肠起搏的功效。

“胃肠起搏”类似心脏起搏是学术界公认的治疗胃肠功能性疾病的有效方法。该方法不同于“神经肌肉刺激”、“透药”、“红外热疗”、“磁疗”、“推拿按摩”等物理疗法。这些疗法可能会对某些症状有所改善但并不能从根本上改变胃肠电节律，达到彻底治疗的目的。

针对音乐电起搏信号的特点，研发并注册了胃肠起搏电极。该电极中导电粘胶的成分为高分子纳米材料与中低频治疗仪、透药治疗仪等所使用的电极片成分有本质区别。使用其他电极会对起搏信号产生衰减和干扰，可能会有不良反应。

### 功能及特点：

主机配有10英寸高分辨率触摸液晶，一体式设计移动方便。

彩色界面触摸操控,可显示治疗参数(如:时间、模式、频率、强度等)。

默认参数设置,操作简单可快速上手。

三通道输出,可同时进行胃肠起搏、穴位刺激与音乐疗法。

内置TF卡与USB接口,用户可自行更换TF卡上面的曲目。

治疗过程中可通过耳机聆听音乐，感受刺激与音乐的同步变化。

专用体表胃肠起搏电极,药监局备案耗材安全有效性高。

易损件双倍配置,用户更省心。