

迈通医疗 产后康复治疗仪 妇产科 产后修复 厂家

产品名称	迈通医疗 产后康复治疗仪 妇产科 产后修复 厂家
公司名称	河南迈通实业有限公司
价格	68000.00/台
规格参数	品牌:迈通 型号:DJ-M9 预期用途:妇产科
公司地址	河南自贸试验区郑州片区（郑东）地润路18号C座10层1007号
联系电话	17739770071 17739770071

产品详情

采用中频调制脉冲原理，通过导电电极片作用于人体需要治疗的部位，通过电脉冲的刺激使肌肉产生松弛、紧张的运动，加快局部血液循环，进一步修复产后损伤的细胞，自动修复断裂的筋膜和韧带。理疗电极片采用水凝胶、连接器、导电布及医用无纺布组成，导电性好，电阻抗每平方英寸仅20Ω左右，几乎与金属相仿，且电阻抗均匀，在使用中，不会由于电阻抗的不均匀而产生的不平均电流会刺痛皮肤，能够准确的接收到仪器释放出来的信号，并且作用于人体，配合产后康复治疗仪使用具有子宫复旧、乳腺催乳和治疗妇科疾病的功效。

适应范围

妇科：包括乳腺炎治疗与预防，乳腺小叶增生治疗，盆腔炎、附件炎症治疗，腹部手术促排气等。

产科:包括产后催乳治疗，产后生殖器官、复旧治疗，产后形体恢复治疗，剖宫产、人流等术后恢复等。

子宫复旧

通过腹部电极输出低频脉冲作用于产妇骶尾部，促使盆腔肌肉收缩，盘膜张力增强，带子宫韧带运动，消除盆腔淤血，减少产后出血，促进恶露排出，加速子宫复旧。

术后镇痛

通过腹部电极输出低频脉冲作用于产妇骶尾部，干扰会阴部神经的传输，阻断痛感传输，抑制疼痛。

盆腔炎辅助治疗

通过特制的腔内电极的磁疗、热疗、震动治疗，配合腹部电极的低频脉冲电刺激，反射性地促进盆腔收缩，促进盆腔血液循环，促进盆腔炎症的吸收，促进盆腔炎的早日恢复。

产后催乳治疗

通过乳腺环形电极输出的低频脉冲使乳房内部产生机械震荡及旋转运动，促进乳房血液循环，疏通乳腺管，调节内分泌，有效地促进产妇内垂体泌乳素和催产素的分泌，促进乳汁分泌。

乳腺小叶增生等乳腺疾病治疗

通过乳腺环形电极输出的低频脉冲对乳房进行脉冲刺激，兴奋乳房神经组织，刺激毛细管收缩，促进乳房血液循环和内分泌，治疗乳腺小叶增生等乳腺疾病。