

# 专注生产糖尿病治疗系统使用说明-多种规格

产品名称	专注生产糖尿病治疗系统使用说明-多种规格
公司名称	郑州克夫尼生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:二类医疗器械 可售卖地:全国 生产定制:OEM/代理加盟
公司地址	郑州高新区冬青街10号3号楼4层南4号
联系电话	15738316762 15738316762

## 产品详情

尊敬的用户，感谢您对郑州克夫尼生物科技有限公司的关注和支持。我们是一家专注于生产糖尿病治疗系统的公司，致力于提供高品质的电磁康复糖尿病治疗仪。本文将为您详细介绍我们的产品使用方法、注意事项以及治疗功效，强调我们公司支持OEM定制，并诚挚招募代理加盟。

产品参数如下：

品牌：克夫尼 注册证编号：豫械注准20172260348 类型：二类医疗器械 可售卖地：全国  
操作显示：触屏操作 生产定制：OEM/代理加盟 一、使用方法

电磁康复糖尿病治疗仪的使用非常简单。，确保设备接通电源并处于工作状态。，用手指轻触触屏操作界面，根据需要调节治疗参数，如治疗时间、治疗强度等。然后，将治疗仪的治疗头部分贴附到病患的相应位置，如胰腺区域等。最后，根据医嘱完成治疗过程，治疗仪会自动停止。

### 二、注意事项

在使用电磁康复糖尿病治疗仪时，请注意以下事项：

请遵照医生的建议和治疗仪的说明书正确使用，不得自行调节治疗参数。  
治疗仪只适用于糖尿病患者，其他人群请勿使用。 治疗仪仅用于辅助治疗，不能替代药物治疗。  
禁止将治疗仪接触到水或其他液体，以免发生电气故障。  
在使用过程中如出现不适症状，请立即停止使用并咨询医生。 三、治疗功效

电磁康复糖尿病治疗仪通过电磁刺激的方式，对糖尿病患者进行治疗，具有以下效果：

促进胰岛素分泌，调节血糖水平。 改善胰岛素受体敏感性，提高胰岛素利用率。  
增强胰腺功能，保护胰岛细胞。 改善微循环，增加细胞营养供应。

通过电磁康复糖尿病治疗仪的治疗，可以有效缓解糖尿病患者的症状，提高生活质量。

除了我们专注于生产销售电磁康复糖尿病治疗仪外，我们还支持OEM定制，按照客户需求进行产品生产，以满足不同市场的需求。我们诚邀有志之士加入我们的代理网络，共同发展。

如果您对我们的电磁康复糖尿病治疗仪感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们期待与您合作，共创美好未来！

对血细胞和血液流变学的影响白细胞在磁场作用下，产生应激反应，使细胞代谢加强，部分细胞发生超微结构的改变，也可能是引起白细胞减少的原因之一。磁场使红细胞体积增大，携氧能力增加，有利于改善组织的供血供氧状态，促进代谢。磁场对血液流变学的影响：梁路光等[4]报告，应用磁感强度为0.09T的旋磁场作用于大鼠腹部，又以表面磁感强度为0.25T的磁片贴敷于大鼠腹部，各为每天30分钟，共1周，然后测定血液流变学的全血比粘度、血浆比粘度和红细胞压积等指标，结果在上述磁场作用下，实验组大鼠的血液粘度和血浆粘度明显降低，全血粘度降低非常明显。磁场对糖尿病脑血管病患者离体血液流变学的影响，对脑梗塞患者15例，脑出血患者16例的离体血液，经过极间2.93T的恒磁场作用后，血液流变学指标发生变化，血液粘度均有降低，尤其是脑梗塞患者离体血液的血液粘度降低明显。上述作者的研究表明，磁场有改善血液流变学的作用。