

叩击式排痰机-绿色物理治疗方案

产品名称	叩击式排痰机-绿色物理治疗方案
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	功率:150VA 软轴长:1.7m 时间控制:(5-40) min
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

叩击式排痰机-绿色物理治疗方案工作原理：

根据临床胸部物理治疗原理，在病人身体表面产生特定方向周期变化的治疗力，其中垂直方向治疗力产生的叩击、震颤可促使呼吸道粘膜表面粘液和代谢物松弛和液化;水平方向治疗力产生的定向挤推、震颤帮助已液化的粘液按照选择的方向(如细支气管 支气管 气管)排出体外。

适用范围：

外科术后病人

手术切口使肌肉软弱无力而导致患者咳嗽能力下降，恢复期限制运动的病人在肺内有大量分泌物积聚，可协助手术后或体弱患者增强排痰能力并改善淤滞的肺部血液循环。

气管相关病症

哮喘、支气管扩张症、慢性支气管炎等,肺部气道分泌物排出能力下降,造成粘液排除障碍。

职业性肺部疾病

为直接接触化学性物质、尘埃和有机物所致的呼吸系统损伤，及其他职业性肺病等造成的肺功能退化与呼吸不规则。

老年病

老年人的各种机能衰退、肺组织弹性降低及咳嗽反射降低。

艾滋病

获得性免疫缺陷综合症，75%患者表现在CARINI氏肺囊性肺炎。艾滋病是多种引起呼吸系统异常的免疫缺陷之一。

昏迷

由于昏迷的病人对外界反应差，抵抗力减弱，肺内分泌物不易排出，极易合并感染

烧伤

较严重的烧伤，尤其是呼吸道内烧伤，分泌物粘稠且不易排出。

术前气道清洁

神经外科及心外科等术前呼吸道清理，可保证病人术中呼吸道畅通。

呼吸衰竭

保持呼吸道畅通极为重要,排痰再在治疗中是首位的

性能参数：

叩击头输出转速的范围转速9档可调，300r/min-1500r/min

叩击头输出转速的误差屏幕显示的转速与其真实值误差不大于 $\pm 10\%$

软轴长1.7m

主机输入电压a.c.220V 50Hz

功率150VA

终端控制器液晶触控显示屏

电源开关(背部)全极断开开关

时间控制(5-40) min,共分8档可调，每档步长5min,每档的误差不大于 $\pm 10\%$

工作噪声整机工作噪声 $<70\text{dB}$

叩击头振动幅度振动幅值为 $8\text{mm} \pm 1\text{mm}$

熔断器T400mAL250v

单头、双头均可满足临床需求