

二十年品质  
追求卓越

## 使用科室

疼痛科 骨伤科 康复科 耳鼻喉科 风湿免疫科  
理疗科 神经科 皮肤科 治未病科 中医推拿科  
口腔科 妇产科 泌尿科 老干部科 中医针灸科

## 治疗特点

无损伤 无痛苦  
无感染危险 无副作用及并发症  
治疗时间短 适应范围广  
可作为神经阻滞的辅助疗法或替代疗法

## 临床应用

局部照射法 区域照射法  
穴位照射法 神经节照射法

ZZIR-1  
红外偏振光治疗仪



传统中医理论与现代经络学完美结合  
摆脱对药物的依赖  
绿色无创的疼痛治疗解决方案



北京庄志医疗设备有限公司

电话：010-62826790，13001178573

邮箱：bjzzyl@bjzzyl.net

地址：北京市海淀区苏家坨镇西小营2号院

北京庄志医疗设备有限公司  
Beijing Zhuangzhi Medical Equipment Co.Ltd.



## 设备用途

随着社会生活节奏的加快、工作繁忙带来的紧张情绪以及社会人群的老龄化等各种原因，使主诉慢性疼痛的患者日渐增多。疼痛，常常引起交感神经过度紧张，致使疼痛部位血运障碍和皮温低下，进而引起缺血性疼痛。目前，运用偏振光疗法阻滞星状神经节来阻断这种疼痛的恶性循环，已日益受到医学界的重视。

红外偏振光治疗仪是将现代最新光电技术与传统中医经络学说及针灸原理结合在一起，研制成的一种治疗及减轻疼痛为目的高科技医疗仪器。其特点**可抑制神经兴奋，松弛肌肉，扩张血管，增加血流量。促进胶原组织再生，加速疼痛物质的代谢及改善植物神经系统功能。**经临床证实，用该仪器治疗疾病无痛，无创无副作用和无合并症，是疼痛治疗的新方法。

### 选材

- 高精度石英导光系统，有效避免热损耗，不易损坏
- 偏振光采用镀膜输出

### 光源

- 特制组合光源，已获得国家专利
- 光源室前置，已获得国家专利
- 5000小时有效使用寿命

### 设计

- PLC整体工业模块化设计，售后无忧
- 图谱分析人性化设计，高效实用

### 售后

- 整机质保2年
- 终身维修
- 售后服务2小时内反应
- 维修服务2个工作日内安排上门

## 技术优势

## 治疗原理 - 神奇的光针

根据西医解剖学、神经生理学和中医针灸学原理，红外偏振光通过作用于神经节、神经根、穴位和局部痛点，调整人体内环境的稳定以及生理平衡，从而达到治病防病的目的。

## 独特的星状神经节照射疗法：

通过适当刺激或阻滞星状神经节，不仅可以治疗其支配区内的各种疾病，同时对中枢神经系统、内分泌系统、免疫系统等全身各系统也有明显的调节作用。

红外偏振光照射星状神经节，可增强神经的双向调节机制，调节人体内环境稳定，调节植物神经系统功能；扩张血管，降低血管阻力，改善血液循环；抑制交感神经的兴奋性，阻断疼痛的恶性循环！

ZZIR-IA



ZZIR-ID



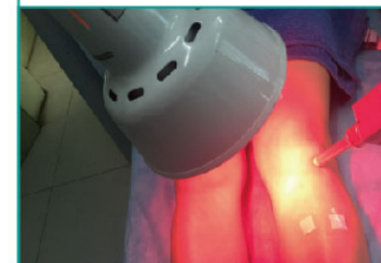
### 集射式治疗头（通用）

光斑直径7mm；用于星状神经节，神经根，神经干，和穴位、痛点照射；  
光谱范围 0.7~1.6um  
照射深度为5~7cm



### 钼灯治疗头

光斑直径 > 200mm  
用于关节及大面积部位照射  
光谱范围 0.4~4um  
照射深度为1~3cm



二十年品质 追求卓越

# ZZIR-I 红外偏振光治疗仪

## 使用科室

疼痛科	骨伤科	康复科	耳鼻喉科	风湿免疫科
理疗科	神经科	皮肤科	治未病科	中医推拿科
口腔科	妇产科	泌尿科	老干部科	中医针灸科

## 治疗特点

无损伤	无痛苦
无感染危险	无副作用及并发症
治疗时间短	适应范围广

可作为神经阻滞的辅助疗法或替代疗法

## 临床应用

局部照射法	区域照射法
穴位照射法	神经节照射法



北京庄志医疗设备有限公司

电话：010-62826790，13001178573

邮箱：bjzzyl@bjzzyl.net

地址：北京市海淀区苏家坨镇西小营2号院



集多种光疗于一身

集射式治疗头（特殊型）  
光束直径2mm  
用于面部、  
头部穴位照射

集射式治疗头（通用型）  
光束直径7mm  
用于量状神经节、神经根、  
神经干和穴位、痛点照射

集射式治疗头（特殊型）  
光束直径10mm  
用于神经根、神经干、神经  
节和小关节、痛点照射

散射式治疗头（三号）  
光束直径8cm  
大面积照射，深度消炎，  
减轻水肿，刺激蛋白合成

散射式治疗头（二号）  
光束直径8cm  
大面积照射，杀菌消炎，  
促进细胞生长

散射式治疗头（一号）  
光束直径8cm  
大面积照射，消炎镇痛，  
止渗液，促进伤口愈合

北京庄志医疗设备有限公司  
Beijing Zhuangzhi Medical Equipment Co.Ltd.

## 设备用途

北京庄志医疗设备有限公司前身成立于1992年，曾是北京市海淀区民政局福利办的直属福利企业，现成功改制为从事医疗设备的研发、生产和销售的高科技股份制企业。“科技领先、诚信为本！”

红外偏振光治疗仪是将现代最新光电技术与传统中医经络学说及针灸原理结合在一起，研制成的一种治疗及减轻疼痛为目的的高科技医疗仪器。其特点**可抑制神经兴奋，松弛肌肉，扩张血管，增加血流量。促进胶原组织再生，加速疼痛物质的代谢及改善植物神经系统功能。**经临床证实，用该仪器治疗疾病无痛，无创无副作用和无合并症，是疼痛治疗的新方法。

## 治疗原理 - 神奇的光针

根据西医解剖学、神经生理学和中医针灸学原理，红外偏振光通过作用于神经节、神经根、穴位和局部痛点，调整人体内环境的稳定以及生理平衡，从而达到治病防病的目的。

### 独特的星状神经节照射疗法：

通过适当刺激或阻滞星状神经节，不仅可以治疗其支配区内的各种疾病，同时对中枢神经系统、内分泌系统、免疫系统等全身各系统也有明显的调节作用。

红外偏振光照射星状神经节，可增强神经的双向调节机制，调节人体内环境稳定，调节植物神经系统功能；扩张血管，降低血管阻力，改善血液循环；抑制交感神经的兴奋性，阻断疼痛的恶性循环！



#### 集射式治疗头（通用）

光斑直径7mm；用于星状神经节，神经根，神经干，和穴位、痛点照射；  
光谱范围 0.7~1.6um 照射深度为5~7cm



#### 钨灯治疗头

光斑直径 > 200mm；  
用于关节及大面积部位照射  
光谱范围 0.4~4um 照射深度为1~3cm

### 选材

- 高精度石英导光系统，有效避免热损耗，不易损坏
- 偏振光采用镀膜输出

### 光源

- 特制组合光源，已获得国家专利
- 光源室前置，已获得国家专利
- 5000小时有效使用寿命

### 设计

- PLC整体工业模块化设计，售后无忧
- 图谱分析人性化设计，高效实用

## 技术优势

### 售后

- 整机质保2年
- 终身维修
- 售后服务2小时内反应
- 维修服务2个工作日内安排上门



ZZIR-IE

ZZIR-IB

ZZIR-IC