

<<射频镇痛治疗学>>

图书基本信息

书名：<<射频镇痛治疗学>>

13位ISBN编号：9787534940507

10位ISBN编号：7534940508

出版时间：2008-9

出版时间：河南科学技术出版社

作者：卢振和，高崇荣，宋文阁 主编

页数：210

字数：426000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<射频镇痛治疗学>>

### 内容概要

疼痛的本质是“异常的神经信号”，射频镇痛治疗就是用物理方法降低或阻滞这种信号的发放、传导或接收。

射频技术以其安全、准确和可控的热凝固（也称为消融）的物理性治疗特点被广泛用于各医学临床学科，其中专门治疗疼痛的射频仪具有电流刺激鉴别神经的特殊功能。

20世纪80年代已报道用于多种神经和神经节的毁损治疗顽固性疼痛。

但神经被破坏后出现的麻木、异感和神经再生疼痛复发等缺点限制了医生和患者选择该技术的热情，射频镇痛治疗适应证的狭窄性与仪器的昂贵性为推广此项技术造成较大难度。

在射频镇痛的临床实践中，作者和同事们不断总结经验，为提高疗效而尝试革新技术，作者将小针刀和密集型银质针的治疗体会融合到射频技术中，建立了肌筋膜粘连射频热凝松解技术并获得了成功。

跟着作者将射频镇痛技术精确寻找和毁损神经传导的特点，改变为在神经附近安全距离内热凝、松解神经卡压痛的新射频镇痛技术。

这两项技术革新治愈了许多疑难杂症性疼痛，并因为软组织源性疼痛患者群的广泛性使射频镇痛技术有了新的用武之地，大大增加了仪器开机率，并降低了其医疗成本。

作者在国内多个疼痛学术讲座上将射频镇痛治疗喻为疼痛科的特征性技术，国内许多医师也逐渐认识了射频镇痛技术并对其有了兴趣。

## &lt;&lt;射频镇痛治疗学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 绪论 第一节 概述 第二节 射频镇痛治疗历史 第三节 射频镇痛机制 第四节 射频镇痛治疗设备 第五节 射频镇痛治疗技术临床评价第二篇 神经痛射频镇痛治疗 第一章 头面部神经痛射频镇痛治疗 第一节 三叉神经痛射频治疗 第二节 蝶腭神经痛射频镇痛治疗 第三节 舌咽神经痛射频治疗 第四节 头皮末梢神经痛射频镇痛治疗 第五节 面肌痉挛射频治疗 第六节 垂体射频镇痛治疗 第二章 颈部神经痛射频镇痛治疗 第一节 颈部疼痛概述 第二节 颈脊神经后支射频镇痛治疗 第三节 颈脊神经后根节射频镇痛治疗 第四节 颈交感神经节射频治疗 第五节 颈源性头痛射频镇痛治疗 第三章 胸部疼痛射频镇痛治疗 第一节 胸痛的原因 第二节 胸脊神经后支射频镇痛治疗 第三节 胸脊神经背根节射频镇痛治疗 第四节 胸交感神经节射频镇痛治疗 ..... 第四章 腰骶部神经射频镇痛治疗 第五章 下肢神经射频镇痛治疗第三篇 椎间盘射频镇痛治疗 第一章 椎间盘解剖基础 第二章 腰椎间盘纤维环电热成形治疗 第三章 腰椎间盘双极射频热凝治疗 第四章 椎间盘等离子射频减压治疗 第五章 椎间盘靶点射频治疗第四章 肌筋膜疼痛综合征射频镇痛治疗 第一章 概述 第二章 颈臂部肌群肌筋膜疼痛综合征射频镇痛治疗 第三章 肩背部肌筋膜疼痛综合征射频镇痛治疗 第四章 腰部肌筋膜疼痛综合征射频镇痛治疗 第五章 下肢肌筋膜疼痛综合征射频镇痛治疗第五篇 周围神经卡压痛射频镇痛治疗 第一章 上肢神经卡压综合征射频镇痛治疗 第二章 下肢神经卡压综合征射频镇痛治疗参考文献

<<射频镇痛治疗学>>

章节摘录

插图：

<<射频镇痛治疗学>>

编辑推荐

《射频镇痛治疗学》由河南科学技术出版社出版。

<<射频镇痛治疗学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>