

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

图书基本信息

书名：<<疼痛治疗点的定位和用药>>

13位ISBN编号：9787534951596

10位ISBN编号：7534951593

出版时间：2012-3

出版时间：河南科学技术出版社

作者：柳登顺，夏世宏 主编

页数：184

字数：240000

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>

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

内容概要

疼痛是一种临床常见症状，可见于各种疾病。在各种治疗中都涉及“治疗点”的寻找、定位与局部的治疗。本书基于笔者多年从事疼痛治疗的经验，全面系统地介绍了人体敏感区（点）的分布、各种疼痛治疗点的定位方法，同时重点对颜面部、颈部、肩部、胸背部、肘腕部、腰髋部、踝关节等部位疼痛常见疾病“治疗点”的注射治疗作了详细的表述。

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

作者简介

柳登顺，原郑州市第四人民医院主任医师,精通颈腰肢腿痛的穴位治疗。

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

书籍目录

第一章 肌肉、肌腱、筋膜病变疼痛治疗点的定位

第一节 头颈部

- 一、颞肌劳损
- 二、咬肌损伤
- 三、颈长肌损伤
- 四、头长肌损伤
- 五、胸锁乳突肌损伤
- 六、提肩胛肌损伤
- 七、枕下肌群损伤
- 八、斜方肌损伤
- 九、头夹肌损伤
- 十、前斜角肌损伤
- 十一、颈项韧带、棘间韧带劳损

第二节 肩臂部

- 一、三角肌损伤
- 二、肱二头肌损伤
- 三、肱三头肌损伤
- 四、肱桡肌损伤
- 五、肩锁关节疼痛综合征

第三节 肘部

- 一、肱骨外上髁炎
- 二、肱骨内上髁炎
- 三、旋前圆肌损伤
- 四、旋后肌损伤
- 五、肘管综合征

第四节 腕部

- 一、腕管综合征
- 二、腕尺管综合征
- 三、桡骨茎突狭窄性腱鞘炎
- 四、手指屈肌腱狭窄性腱鞘炎

第五节 胸背部

- 一、冈上肌损伤
- 二、冈下肌损伤
- 三、小圆肌损伤
- 四、大圆肌损伤
- 五、肩胛下肌损伤
- 六、菱形肌损伤
- 七、胸大肌损伤
- 八、胸小肌损伤
- 九、前锯肌损伤
- 十、胸肋椎关节紊乱症
- 十一、前胸肋软骨炎
- 十二、肋骨末端综合征

第六节 腰腹部

- 一、腰方肌损伤

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

- 二、腰大肌损伤
- 三、髂腰肌损伤
- 四、腹直肌损伤
- 五、腹外斜肌损伤
- 六、第3腰椎(L3)横突综合征
- 七、腰关节突关节紊乱症

第七节 骶尾部

- 一、骶髂关节紊乱症
- 二、髂腰韧带损伤
- 三、骶结节韧带综合征
- 四、骶尾疼痛综合征

第八节 臀股部

- 一、臀大肌损伤
- 二、臀中肌损伤
- 三、臀小肌损伤
- 四、梨状肌损伤
- 五、股方肌损伤
- 六、股四头肌损伤
- 七、股内收肌损伤
- 八、阔筋膜张肌损伤
- 九、股内收肌管综合征

第九节 膝与小腿

- 一、髌下脂肪垫炎
- 二、髌韧带劳损
- 三、髌骨软化症
- 四、膝内侧副韧带损伤
- 五、膝外侧副韧带劳损
- 六、膝关节周围炎
- 七、腓肌损伤
- 八、股二头肌损伤
- 九、半腱肌损伤
- 十、半膜肌损伤
- 十一、腓肠肌损伤

第十节 足踝部

- 一、胫骨前肌损伤
- 二、胫骨后肌损伤
- 三、腓骨长肌损伤
- 四、踝关节扭伤
- 五、跟腱下脂肪垫炎
- 六、伸趾、伸足母肌腱鞘炎
- 七、踝管综合征
- 八、跗骨窦综合征
- 九、前跗管综合征
- 十、足横弓塌陷症
- 十一、跟骨下脂肪垫炎
- 十二、跖筋膜炎
- 十三、跟腱炎

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

十四、跟腱下滑囊炎

第二章 脊椎病变疼痛治疗点

第一节 颈椎病

- 一、神经根型颈椎病
- 二、软组织型(颈型)颈椎病
- 三、椎动脉型颈椎病
- 四、脊髓型颈椎病
- 五、交感型颈椎病

第二节 腰部病变

- 一、腰椎间盘突出症
- 二、腰椎管狭窄症
- 三、腰椎小关节紊乱症
- 四、L3横突综合征

第三节 胸椎后关节紊乱

附“颈、腰椎间盘突出”不等于“颈、腰椎间盘突出症”

第三章 神经(干)病变疼痛治疗点

第一节 脑神经病变引致的疼痛

- 一、三叉神经疼痛综合征
- 二、面神经疼痛综合征
- 三、舌咽神经痛
- 四、迷走神经疼痛综合征
- 五、副神经病变综合征
- 六、舌下神经损伤

第二节 脊神经病变引致的疼痛

- 一、膈神经疼痛综合征
- 二、臂丛神经疼痛综合征
- 三、肋间神经疼痛综合征
- 四、阴部神经疼痛综合征
- 五、尾丛神经疼痛综合征
- 六、股神经疼痛综合征
- 七、隐神经疼痛综合征
- 八、股外侧皮神经疼痛综合征
- 九、髂腹股沟神经疼痛综合征
- 十、坐骨神经疼痛综合征
- 十一、臀上皮神经疼痛综合征
- 十二、胫神经损伤
- 十三、腓总神经损伤
- 十四、跖神经疼痛综合征

第四章 疼痛治疗点的注射疗法

第一节 治疗点注射疗法简介

- 一、治疗点注射疗法和“局封”
- 二、解剖定位十分重要
- 三、治疗点注射疗法的适应证与禁忌证
- 四、治疗点局部注射疗法的操作要求
- 五、治疗点注射疗法的药物配伍及用药机制

第二节 脑神经的注射疗法

- 一、三叉神经注射疗法

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

二、面神经注射疗法

三、舌咽神经注射疗法

四、迷走神经注射疗法

五、副神经注射疗法

六、舌下神经注射疗法

第三节 脊神经注射疗法

一、枕大神经注射疗法

二、颈丛神经病变注射疗法

三、枕小神经的注射疗法

四、耳大神经的注射疗法

五、颈皮神经的注射疗法

六、锁骨上神经注射疗法

七、膈神经的注射疗法

八、颈脊神经根注射疗法

九、臂丛神经注射疗法

十、腋神经注射疗法

十一、肩胛上神经注射疗法

十二、桡神经注射疗法

十三、尺神经注射疗法

十四、正中神经注射疗法

十五、肌皮神经注射疗法

十六、胸脊神经和腰骶脊神经丛注射疗法

十七、骶神经和尾神经注射疗法

十八、阴部神经注射疗法

十九、闭孔神经注射疗法

二十、股神经注射疗法

二十一、隐神经注射疗法

二十二、股外侧皮神经注射疗法

二十三、髂腹沟神经注射疗法

二十四、坐骨神经注射疗法

二十五、胫神经注射疗法

二十六、腓总神经注射疗法

二十七、腓深神经注射疗法

二十八、腓浅神经注射疗法

二十九、踝部神经病变注射疗法

第四节 自主神经注射疗法

一、颈交感神经注射疗法

二、胸椎旁交感神经注射疗法

三、腰椎交感神经节注射疗法

第五节 椎管内软组织病变部位注射疗法

一、高位颈硬脊膜外病变注射疗法

二、颈、腰部硬脊膜外腔病变注射疗法

三、骶管病变注射疗法

第六节 关节穿刺与注射疗法

一、适应证

二、操作原则

三、关节穿刺的部位

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

四、关节腔内注射治疗的常用药物

五、术后处理

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

章节摘录

版权页：插图：（4）病人主诉疼痛、麻木的部位和医生在体检时发现的异常部位及某些反射异常的体位都是有一定规律性的，都是和椎管内软组织的病变部位存在一些内在联系的。

熟悉了这些内在联系的规律后，就能顺藤摸瓜找出椎管内病变的具体节段部位，就能准确地确定“治疗点”的部位。

在“治疗点”上进行相应治疗就会收到立竿见影的效果。

脊椎的棘突是一个很好的“治疗点”，许多脊椎错位后，压迫该处的脊神经及交感神经产生的症状，用手法调整偏歪的棘突就可以治疗椎管内病变（微调椎管内微细结构），缓解脊髓及神经的卡压症状。

随着现代诊疗技术的迅速发展，CT、MRI等先进影像学检查仪器的应用。

对一些诊断尚不完全确定的病人，可借助这些先进影像学检查仪器检查来进一步确诊和定位。

但是要明确的是：再先进的仪器，其检查结果只能供医生参考，不能作为唯一的诊断依据；否则，一些假阳性结果会让你上当受骗并给病人造成伤害。

医生必须提高自身的诊治水平，才能真正识别检查结果的真伪，更好地为病人服务。

第一节颈椎病早在1817年，James Parkinson便描述了颈椎神经受压的病例。

1956年，Jackson出版了《颈椎病》一书，被认为是国际性的权威专著，曾多次修订再版。

颈椎位于头、胸与上肢之间，是脊柱中体积最小，但灵活性最大、活动频率最高的节段。

颈椎能够采取不同的姿势，进行各种活动以适应其支持和活动头颅的功能。

由于不断地承受各种负荷、劳损甚至轻微的外伤，而逐渐出现退行性变。

颈椎椎间盘退变最早，并诱发或促进颈椎其他组织退变。

由颈椎骨关节病变或（和）颈椎椎管内外软组织病变引起的各种病症，称之为颈椎病。

颈椎病是一种综合征，由于病变组织和部位的不同，综合征的内容可不尽相同。

因此颈椎病的症状是多种多样的，给我们的诊断带来困难；许多颈椎病因被误诊为其他科疾病时，使病人长期得不到有效的治疗。

颈椎病的症状复杂、轻重悬殊。

轻者居多，仅表现为颈项痛，重者瘫痪。

不同类型颈椎病，表现的症状不同。

颈椎病分：神经根型（30%），脊髓型（8%~10%）、椎动脉型（8%~10%）、软组织型（又称颈型，约占40%），交感型（8%）、其他型（4%）。

临床常见两型以上混合存在，这时要按主要病变来归类分型。

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

编辑推荐

《疼痛治疗点的定位和用药》着重介绍的是由各种椎管内、外软组织病变引起的颈腰肢痛病人的诊断、治疗点的定位和于治疗点进行注射治疗的方法。

面对大多数的疼痛病人，必须学会鉴别疼痛的真正原因在哪里，真正的病根是什么。

找到了病根，针对病根进行治疗，就会很快消除病痛。

这就是我们撰写《疼痛治疗点的定位和用药》的目的。

<<疼痛治疗点的定位和用药>>

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>