

<<周围神经阻滞原理与实践>>

图书基本信息

书名：<<周围神经阻滞原理与实践>>

13位ISBN编号：9787117074957

10位ISBN编号：7117074957

出版时间：2006-4

出版单位：人民卫生

作者：薛富善

译者：薛富善

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>

<<周围神经阻滞原理与实践>>

内容概要

由纽约局部麻醉学院——即在局部麻醉学领域集临床实践、教学和研究为一体的世界领军培训体系——的专家们编写的这本简明、色彩教材，是力求帮助读者掌握和更新神经阻滞技术的专业知识。

通过240余幅栩栩如生、色彩鲜明的临床图片和线条图的生动展示。

本书给读者提供了大部分重要周围神经阻滞技术的最具实用价值和艺术底蕴的操作指南。

全书采用了统一的“读者友好”格式，为每一种神经阻滞技术操作提供了严谨周密的分步指导方案。

全书各章均是以独特“阻滞技术概要”开篇，作为“浏览卡”和简便地罗列每一种神经阻滞技术适应证、定位标志、用具、局部麻醉药用量和操作技术复杂程度等最重；要和显著的特征。

另外，单独设立“成功实施周围神经阻滞技术的关键”这一章节，简明总结了神经阻滞技术选择的一般性指导方针。

本书的特点：用真实的患者，为大部分重要的神经阻滞技术操作提供了清晰、准确和分步的指导方案。

大量细致入微、秉承临床见解的阐述和图解，体现了理论和实践并举。

生动形象、丰富多彩的原创新解和临床图片，以非同寻常的详尽方式阐明了每种神经阻滞操作技术。

包括有针对每一种神经阻滞技术的许多操作“要点”和“穿刺进针的目标”。

包括有针对每一种神经阻滞技术局部麻醉药选择的表格。

包括有阐述设备和患者监测、基本解剖学知识、临床药理学和神经并发症等方面内容的专门章节。

每章均包括和推荐阅读参考的文献。

高度的指导性、完美的阐释和干练的文笔使本书成为了每个读者的“案头丛书”，以供学习和使用富含艺术底蕴的神经阻滞技术，即在读者日常临床麻醉实践中运用日益广泛的操作技术。

本书应为读者麻醉学藏书中的必备读物之一。

<<周围神经阻滞原理与实践>>

作者简介

薛富善, 男, 43岁, 主任医师, 教授, 博士研究生导师。

目前为美国纽约科学院和科学进展学会会员; 美国《Journal of Clinical Anesthesia》和《Anesthesiology》审稿委员会成员; 国家自然科学基金评委; 麻醉与监护论坛基础栏目主编; 《中国麻醉学论坛》编委; 《中国疼痛学杂志》编委; 《临床麻醉学杂志》审稿委员会成员; 《中国医疗》编委; 中华口腔学会麻醉分会委员; 北京市麻醉学会中青年委员; 中华口腔学会麻醉分会委员; 北京市临床麻醉和疼痛治疗质量控制和改进中心委员。

近十年来, 共获各类科研基金资助20余项, 1997年获卫生部青年优秀人才专项基金和1999年获中国医学科学院优秀青年科技骨干专项基金。

曾获国际优秀研究奖和卫生部科技进步三等奖各1项; 主编的专著《现代呼吸道管理学--麻醉与危重症治疗关键技术》曾获河南省2002年度优秀图书一等奖和全国优秀科技图书三等奖; 获国家专利10项, 发明的食管阻塞式喉罩通气道被英国科学中心荣誉评选委员会授予“金皇冠奖”。

2003年4月获北京石景山区十佳青年荣誉称号。

在国内外各类专业杂志发表论文200多篇, 其中在国外学术期刊发表的论著有21篇。

大量论著已被《科学引文索引, SCI》、《荷兰医学文摘》、《美国医学文摘》、《药学文摘》、《化学文摘》和《生物文摘》等国际著名引文和检索工具所收录。

近年来, 多篇论文已被国内外出版的重要麻醉学专著和杂志引用上百次。

2001年获华西?宜昌人福药业麻醉学论坛青年医师奖学金一等奖。

主编的专著有《现代麻醉学技术》、《现代呼吸道管理学》、《围手术期护理学》、《困难气管插管技术》、《临床疼痛治疗技术》、《麻醉科特色治疗技术》、《整形外科特色治疗技术》和《临床局部麻醉技术》; 主译的专著有《周围神经阻滞技术》; 副主编的专著有《麻醉治疗学》、《疼痛诊断治疗学》、《神经外科麻醉学》和《整形外科特色治疗技术》; 参加编写专著15部。

主编的专著《现代麻醉学技术》在2000年被教育部研究生工作办公室推荐为研究生教学用书。

<<周围神经阻滞原理与实践>>

书籍目录

第1章 周围神经阻滞技术的培训第2章 局部麻醉的解剖基础第3章 局部麻醉的设备和患者的监测第4章 周围神经刺激器和神经刺激技术第5章 局部麻醉药的临床药理学第6章 周围神经阻滞技术的神经并发症第7章 成功实施周围神经阻滞技术的关键第8章 颈丛阻滞技术第9章 肌间沟臂丛阻滞技术第10章 锁骨下臂丛阻滞技术第11章 腋部臂丛阻滞技术第12章 腕部神经阻滞技术第13章 指神经阻滞技术第14章 上肢静脉局部麻醉技术第15章 上肢皮神经阻滞技术第16章 胸椎旁神经阻滞技术第17章 胸-腰椎旁神经阻滞技术第18章 腰丛阻滞技术第19章 后方入路坐骨神经阻滞技术第20章 前方入路坐骨神经阻滞技术第21章 股神经阻滞技术第22章 肌腱间入路腓部神经阻滞技术第23章 外侧入路腓部神经阻滞技术第24章 踝部神经阻滞技术第25章 下肢皮神经阻滞技术索引

<<周围神经阻滞原理与实践>>

编辑推荐

本书通过240余幅栩栩如生、色彩鲜明的临床图片和线条图的生动展示。本书给读者提供了大部分重要周围神经阻滞技术的最具实用价值和艺术底蕴的操作指南。全书采用了统一的“读者友好”格式，为每一种神经阻滞技术操作提供了严谨周密的分步指导方案。高度的指导性、完美的阐释和干练的文笔使本书成为了每个读者的“案头丛书”，以供学习和使用富含艺术底蕴的神经阻滞技术，即在读者日常临床麻醉实践中运用日益广泛的操作技术。本书应为读者麻醉学藏书中的必备读物之一。

<<周围神经阻滞原理与实践>>

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>