

<<肌肉松弛药>>

图书基本信息

书名：<<肌肉松弛药>>

13位ISBN编号：9787506288941

10位ISBN编号：750628894X

出版时间：2007-9

出版时间：北京世界图书出版公司

作者：闻大翔，欧阳葆怡

页数：336

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>

<<肌肉松弛药>>

内容概要

肌肉松弛药在临床麻醉中的应用已经有半个多世纪，为外科手术创造了良好条件，在抢救危重患者中也发挥了积极作用。

在我国，20世纪上半叶，全身麻醉中的肌肉松弛作用主要靠乙醚，70年代前应用琥珀胆碱和箭毒。直至80年代开始，随着麻醉设备以及麻醉相关知识的飞速发展，全身麻醉的比例开始明显上升，潘库溴铵、阿曲库铵、维库溴铵、罗库溴铵等非去极化肌肉松弛药相继从国外引进，肌肉松弛药在临床麻醉中的应用也越来越普及。

但是肌肉松弛药的药理作用较为复杂，不同种类肌肉松弛药的作用也各有特点，如何按药代动力学和药效动力学原理指导临床应用肌肉松弛药是十分重要的问题。

因此广大临床麻醉医生以及医学院校的师生迫切需要一本把肌肉松弛药的药理学与临床麻醉紧密结合，能在理论上和临床实践中指导合理应用肌肉松弛药的专业参考书。

然而，迄今为止我国国内还没有出版一本关于肌肉松弛药的药理和其临床应用方面的专门书籍，我们撰写《肌肉松弛药》一书的设想和需求由此产生。

《肌肉松弛药》作为《当代麻醉药理学丛书》八本分册中的一本，全书共分为20章，较为系统地介绍了肌肉松弛药的发展历史、作用机理、肌肉松弛药在不同人群及不同类型手术中的应用、肌松药作用监测、肌松药残余作用以及拮抗等方面的新理论、新技术和新进展。

<<肌肉松弛药>>

书籍目录

第1章 肌肉松弛药的历史与现状第2章 神经肌肉接头的分子结构与神经肌肉兴奋传导第3章 肌肉松弛药的作用机制第4章 肌肉松弛药的药代动力学第5章 非去极化肌肉松弛药第6章 去极化肌肉松弛药第7章 神经肌肉功能监测第8章 肌肉松弛药对不同肌群的作用第9章 肌肉松弛药的相互作用第10章 肌肉松弛药与神经肌肉疾病第11章 影响肌肉松弛药作用的因素第12章 肌肉松弛药在老年患者中的应用第13章 肌肉松弛药在小儿患者中的应用第14章 肌肉松弛药在心脏手术中的应用第15章 肌肉松弛药在神经外科手术中的应用第16章 肌肉松弛药在肝脏与肾脏功能障碍患者中的应用第17章 肌肉松弛药在门诊短小手术中的应用第18章 肌肉松弛药在ICU危重患者中的应用第19章 肌肉松弛药作用的逆转第20章 肌肉松弛药的残余作用和不良反应附录 中英文对照

<<肌肉松弛药>>

编辑推荐

本书介绍了肌肉松弛药的发展历史、作用机理、肌肉松弛药在不同人群及不同类型手术中的应用、肌松药作用监测、肌松药残余作用以及拮抗等方面的新理论、新技术和新进展。

<<肌肉松弛药>>

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>