

《麻醉学》

图书基本信息

书名：《麻醉学》

13位ISBN编号：9787117061582

10位ISBN编号：7117061588

出版时间：2004-7

出版社：人民卫生

作者：曾因明罗爱伦

页数：185

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《麻醉学》

内容概要

麻醉学的基本理论和基本技术诸如维护围术期病人的安全、防治并发症，对病人的生命机能进行监测、调节与控制、急救与生命复苏、病后诊疗以及药物依赖与戒断等，不仅是麻醉科医师所必需，更是每个医学生日后从事临床工作和进一步发展的重要基础，也是高等医学教育在拓宽专业口径后医学人才知识结构的需要。

在全国麻醉界同仁的共同努力下，教材的编写工作顺利展开。为确保教材质量，先后在杭州、上海、徐州召开了编写工作会议，对教材内容上经讨论和修改。本教材的内容主要涵盖临床麻醉、重症监测治疗、生命复苏、疼痛诊疗和药物依赖等方面，其侧重点是对人生命机能的监控，医学生在学习这套教材时要重在理解，并能与其他课程相关内容之间建立联系，以能学深、学活、举一反三。

《麻醉学》（供临床医学专业用）这本教材是我国第一本供临床医学专业本科学生使用教材。

书籍目录

第一章 绪论 第一节 麻醉学的发展 第二节 麻醉学的结构与内涵 第三节 学好麻醉学第二章 麻醉前病情评估与准备 第一节 麻醉前探视与检查 第二节 麻醉前评估与用药 第三节 麻醉方案制定 第四节 麻醉器械和麻醉药品的准备第三章 神经干(丛)阻滞麻醉第四章 椎管内阻滞麻醉 第一节 椎管内解剖与麻醉生理 第二节 蛛网膜下隙阻滞 第三节 硬脊膜外隙阻滞 第四节 腰麻硬膜外联合阻滞第五章 全身麻醉 第一节 吸入麻醉 第二节 静脉麻醉 第三节 复合全身麻醉 第四节 联合麻醉 第五节 肌肉松弛药 第六节 全身麻醉的常见并发症及处理原则 第七节 全身麻醉的主要优缺点和适应证第六章 气道控制 第一节 气道通畅的维护 第二节 气道控制技术 第三节 困难气道处理第七章 氧供需平衡的监控 第一节 氧供 第二节 氧耗 第三节 氧治疗第八章 呼吸功能的监控 第一节 呼吸功能的监测 第二节 围术期呼吸抑制 第三节 通气机治疗第九章 血流动力学监控 第一节 血流动力学的临床监测 第二节 血流动力学的调控第十章 体液平衡的监控 第一节 水、电解质平衡 第二节 体液渗透平衡 第三节 酸碱平衡 第四节 体液疗法与输血第十一章 休克第十二章 急性肺损伤和急性呼吸窘迫综合征第十三章 多器官功能障碍综合征第十四章 心肺病复苏第十五章 疼痛诊疗第十六章 药物依赖与戒断

《麻醉学》

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：www.tushu000.com