

<<医疗机构医务人员三基训练指南>>

图书基本信息

书名：<<医疗机构医务人员三基训练指南>>

13位ISBN编号：9787564108649

10位ISBN编号：7564108649

出版时间：2007-10

出版时间：曾因明、杨建平 东南大学出版社 (2007-10出版)

作者：曾因明，杨建平 著

页数：740

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>

<<医疗机构医务人员三基训练指南>>

内容概要

《医疗机构医务人员三基训练指南（麻醉科）》在内容上注重科学性和实用性，兼顾先进性。其基础理论、基本知识和基本技能都是国内麻醉界所公认的、成熟的理论和技术，适当增加了近年来发展迅速的新理论、新药物、新方法及新技术。

麻醉学属二级学科临床一级科室，其工作内容涵盖了临床麻醉、急救与复苏、重症监测和疼痛治疗等，近年来发展迅速。

牢固掌握麻醉学基础理论、基本知识和基本技能（简称“三基”）是提高医院麻醉科从业人员业务素质的前提和条件，是提高麻醉科医疗质量、确保医疗安全的基础。

为进一步提高江苏省麻醉学医疗技术水平和医疗质量，依据江苏省卫生厅制定的《临床医生三基训练指南》的七条编写原则，受江苏省医院协会的委托编者编写了《医疗机构医务人员三基训练指南（麻醉科）》。

<<医疗机构医务人员三基训练指南>>

书籍目录

第一篇 基本理论第一章 麻醉设备学第二章 麻醉相关的神经生物学基础第三章 麻醉生理学第四章 麻醉药理学基础第二篇 基本知识第五章 麻醉设备学第六章 麻醉解剖学第七章 麻醉药理学第一节 镇静催眠药与安定药镇静催眠药安定药第二节 阿片类镇痛药及其拮抗药阿片受体激动药阿片受体激动-阻断药阿片受体阻断药非阿片类中枢镇痛药第三节 吸入麻醉药恩氟烷异氟烷氧化亚氮其他吸入麻醉药第四节 静脉全麻药第五节 局部麻醉药第六节 骨骼肌松弛药及其拮抗药第七节 抗胆碱酯酶药第八节 抗心律失常药第九节 胆碱受体药物第十节 作用于肾上腺受体的药物第十一节 强心药第十二节 控制性降压药第十三节 血浆代用品第八章 临床麻醉学第一节 绪论第二节 临床麻醉方法第三节 胸科手术的麻醉第四节 心脏及大血管手术的麻醉第五节 神经外科手术的麻醉第六节 眼科手术的麻醉第七节 耳鼻喉科手术的麻醉第八节 骨科手术的麻醉第九节 泌尿外科手术的麻醉第十节 普外科手术的麻醉第十一节 整形外科手术的麻醉第十二节 妇科手术的麻醉第十三节 口腔、颌面外科手术的麻醉第十四节 烧伤病人的麻醉第十五节 内分泌病人手术的麻醉第十六节 小儿麻醉第十七节 产科麻醉(含新生儿复苏)第十八节 老年病人的手术麻醉第十九节 心血管疾病病人非心脏手术的麻醉第二十节 血液病病人的麻醉第二十一节 严重创伤病人的麻醉第二十二节 器官移植的麻醉第二十三节 呼吸系统严重疾患病人的麻醉第二十四节 高原地区病人的麻醉第二十五节 门诊、诊断性检查及介入性诊断与治疗的麻醉第二十六节 麻醉恢复室第九章 危重病医学第一节 名称及基本概念第二节 创伤后机体反应第三节 围手术期水、电解质平衡失常的诊治第四节 围手术期体液渗透平衡失常的诊治第五节 围手术期血液酸碱平衡失常诊治第六节 血液气体分析第七节 呼吸功能监测第八节 血流动力学监测第九节 心电图监测第十节 脑功能监测第十一节 麻醉深度监测第十二节 体温监测第十三节 出凝血监测第十四节 内分泌代谢功能监测第十五节 氧疗第十六节 机械通气第十七节 输血第十八节 心脏除颤、复律与起搏第十九节 危重病病人的营养第二十节 急性肺水肿第二十一节 急性呼吸衰竭第二十二节 急性肺损伤和急性呼吸窘迫综合征第二十三节 围手术期心律失常第二十四节 围手术期心肌缺血第二十五节 急性心力衰竭第二十六节 休克第二十七节 术后脑功能障碍第二十八节 术后肾功能损害第二十九节 术后肝功能障碍第三十节 心肺脑复苏第三十一节 重症监测治疗病室第十章 疼痛诊疗学第三篇 基本技术第十一章 临床麻醉学第十二章 危重病医学第十三章 疼痛诊疗学

<<医疗机构医务人员三基训练指南>>

编辑推荐

《医疗机构医务人员三基训练指南(麻醉科)》由东南大学出版社出版。

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>