

<<麻醉设备学>>

图书基本信息

书名：<<麻醉设备学>>

13位ISBN编号：9787117147040

10位ISBN编号：7117147040

出版时间：2011-8

出版单位：人民卫生

作者：赵嘉训 编

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>

<<麻醉设备学>>

内容概要

为适应形势发展，《麻醉设备学(供麻醉学专业用第3版全国高等学校教材)》(作者赵嘉训)编委进行了适当调整。

教材编写内容比较第2版《麻醉设备学》略有拓宽，增加了电解质、酸碱、血气监测、凝血监测、超声监测和麻醉信息管理等与麻醉科工作内涵相关的设备内容。

<<麻醉设备学>>

书籍目录

第一章 绪论

- 一、麻醉学的发展和麻醉设备学
- 二、麻醉设备学的研究对象和任务
- 三、学习麻醉设备学的方法

第二章 体温监测仪器

第三章 呼吸功能监测仪器

第四章 循环功能监测仪器

第五章 麻醉深度监测仪器

第六章 肌松监测仪器

第七章 超声诊断仪器

第八章 医学气体监测仪器

第九章 血液电解质、酸碱和血气监测仪器

第十章 凝血功能监测仪器

第十一章 人工气道管理器械

第十二章 麻醉机

第十三章 通气机

第十四章 医用输注设备

第十五章 体外辅助循环设备

第十六章 血液净化和血液回收设备

第十七章 围术期保温设备

第十八章 麻醉信息管理系统

第十九章 医疗设备安全管理

参考文献

索引

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>