

《手术学》

图书基本信息

书名：《手术学》

13位ISBN编号：9787533132477

10位ISBN编号：7533132475

出版时间：2003-9

出版社：山东科学技术出版社

作者：汤继文编

页数：201

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

《手术学》

内容概要

手术学是一基础学科，它涉及基础医学、临床外科、妇产科、眼科、耳鼻喉科、口腔科等多个专业。随着医学科学的发展，通过手术治疗疾病日趋广泛，无论是常规意义上的清创缝合、微创手术、显微外科技术，还是肝、肾、心、肺脏器的移植等复杂高难手术，都是通过学习手术学的基础理论知识和掌握基本技能操作来完成的。因此，手术学作为一门课程历来为各医学院校所重视。但由于各医学院校的基础条件或师资力量等方面的差异，至今国内尚未形成统一的教学模式。本教材是经山东省教委立项，在山东大学医学院多年来手术学教学实践基础上，结合其他医学院校的经验，依据教育部高等医学院校教学大纲的要求，根据卫生部对执业医师、助理执业医师考试大纲的要求，根据卫生部对执业医师、助理执业医师考试大纲及住院医师考核要求编写的。其目的在于使学生在校学习期间能够熟练掌握大纲的要求，为获取执业医师资格及通过住院医师考核奠定基础，因此本书除供在校学生使用外，也可供住院医师参考。

《手术学》

书籍目录

第一章 手术学基本理论 第一节 概述 第二节 无菌术 第三节 外科病人体液失调 第四节 输血 第五节 休克 第六节 多器官功能不全综合征 第七节 围手术期处理 第八节 手术技术新进展 第九节 手术损伤的基本病理生理过程第二章 麻醉、复苏与重症监测治疗 第一节 麻醉 第二节 心肺脑复苏 第三节 重症监测治疗第三章 手术基本技术操作 第一节 手术结与打结方法 第二节 常用手术器械 第三节 手术止血方法 第四节 常用的缝合方法 第五节 常用的手术体位 第六节 手术切口选择 第七节 显微手术基本技术 第八节 换药与拆线 第九节 各种引流物的处置第四章 手术学实验 第一节 实验动物的术前准备 第二节 实验动物的麻醉 第三节 常用手术器械与打结法 第四节 手术基本操作技术 第五节 无菌术 第六节 静脉切开置管术 第七节 清创术 第八节 腹壁切开与缝合术 第九节 离体肠吻合术 第十节 肠切除与肠吻合术 第十一节 显微手术技术实验 第十二节 复苏术 第十三节 气管切开术 第十四节 综合复习与考核 附1 常用手术器械 附2 手术学实验麻醉记录 附3 手术学实验手术记录第五章 执业医师考试模拟题 第一节 执业医师考试模拟多选题 第二节 执业医师考试及住院医师考核模拟操作题

《手术学》

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