

<<基础外科学>>

图书基本信息

书名：<<基础外科学>>

13位ISBN编号：9787810506359

10位ISBN编号：7810506358

出版时间：2000-5

出版时间：东南大学出版社

作者：吴文溪，张志德，刘俊华 主编，路逵阳 等编

页数：203

字数：336001

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>

<<基础外科学>>

内容概要

本书是针对接受过中等专科医学教育的在职医务人员进一步培训提高而编写的成人高等教育临床医学专业教材之一，针对已有一定医学知识及工作经验的医务人员，注重知识更新及提高。

全书共18章，主要介绍无菌术、外科手术基本技术、水电解质代谢和酸碱平衡、输血、外科休克、多器官功能障碍综合征、麻醉、疼痛的治疗、复苏术、重症监护治疗、围手术期处理、外科感染、创伤、烧伤和冻伤、肿瘤、移植等，含盖外科学基础的主要内容。

本书对基础外科学近年来发展迅速的领域均有介绍。

除介绍课堂讲授内容外，每章还附有复习题供学员自学所用。

本书不仅可作为成人高等专科教育临床医学专业及自学考试的指导性教材，也可作为医学专业各类大专教材。

<<基础外科学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 外科学简史 第二节 外科学的范畴 第三节 我国外科学的发展 第四节 如何学好外科学和做好外科工作第二章 无菌术 第一节 物理灭菌法 第二节 化学消毒法 第三节 手术器械的清洁保管和污染后的处理 第四节 手术人员的术前准备 第五节 手术区皮肤的准备第三章 外科手术基本技术 第一节 切开、止血、结扎 第二节 缝合、拆线 第三节 引流第四章 水、电解质代谢紊乱和酸碱平衡失调 第一节 概述 第二节 体液代谢的失调 第三节 酸碱平衡的失调第五章 外科营养 第一节 营养与代谢改变 第二节 营养评估 第三节 营养支持及途径 第四节 胃肠内营养 第五节 胃肠外营养第六章 输血 第一节 成分输血 第二节 自身输血 第三节 输血的反应及并发症第七章 外科休克 第一节 概论 第二节 低血容量性休克 第三节 感染性休克第八章 多器官功能障碍综合征 第一节 概述 第二节 急性肾功能衰竭 第三节 急性呼吸窘迫综合征 第四节 应激性溃疡第九章 麻醉 第一节 概论 第二节 麻醉前准备和麻醉前用药 第三节 局部麻醉 第四节 椎管内麻醉 第五节 全身麻醉 第六节 肌肉松弛药在麻醉中的应用 第七节 气管内插管术和麻醉装置 第八节 全身麻醉的并发症和意外第十章 疼痛的治疗.....第十一章 复苏术第十二章 重症监护治疗第十三章 围手术期处理第十四章 外科感染第十五章 创伤第十六章 烧伤和冷冻伤第十七章 肿瘤第十八章 移植

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>