

<<外科学>>

图书基本信息

书名：<<外科学>>

13位ISBN编号：9787040322682

10位ISBN编号：7040322684

出版时间：2011-6-11

出版时间：高等教育出版社

作者：郑树森

页数：985

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>

<<外科学>>

内容概要

由郑树森主编的《全国高等学校医学规划教材·供临床基础预防护理口腔药学等专业用：外科学（第2版）》共77章，汇集包括10位院士在内的100位国内外科学界知名专家，在转化医学的时代背景下，结合我国医学生培养模式的变化，针对高等医学教育发展的新特点、新要求和临床工作实际需求编写而成。

编写内容是在第一版基础上充分体现“三基”（基本理论、基本知识和基本技能）的同时，介绍了当今外科学的新进展、新技术和新理论，如：分子生物学在外科中的应用、器官移植、外科与免疫、微创外科概念等内容，以开阔学生视野、适应外科学发展的需求。

全书重点突出，层次分明，图文并茂。

书中大量图、表的应用，旨在使学生更形象、更直观地学习和掌握书中内容。

章后附有思考题，加深学生对重点内容的理解和掌握，书后附有专业术语中英文对照，有利于提高学生的医学英语水平。

《全国高等学校医学规划教材·供临床基础预防护理口腔药学等专业用：外科学（第2版）》主要作为临床、基础、预防、护理、口腔、药学等专业本科生的教科书，也可作为各级临床医师的参考书。

作者简介

郑树森，著名肝胆胰外科专家，中国器官移植及多器官联合移植的开拓者之一，国家重点学科外科学(普外)学术带头人。

现任浙江大学医学部副主任、浙江大学医学院附属第一医院院长、卫生部多器官联合移植研究重点实验室主任、浙江大学外科研究所所长、中同医师协会副会长、国务院学位委员会第六届学科评议组临床医学组召集人、教育部高等学校临床医学教学指导委员会主任委员、中华外科学会副主任委员、器官移植学组组长、中华器官移植学会副主任委员、肝移植学组组长、美国外科医师协会会员(FAcS)、国际肝移植协会(ILTS)组织委员会委员、Hepatobiliary Pancreatic Diseases International主编、《中华移植杂志》(电子版)总编辑。

在器官移植和肝胆胰外科领域成绩卓著，创立国际学术界广泛认可的肝癌肝移植“杭州标准”，在国际上首次提出肝移植术后乙肝复发防治新方案。

所施行的肝肾联合移植和胰肾联合移植受者，分别创国内和亚洲最长存活记录。

连续两次担任器官移植领域“973计划”项目首席科学家，主持“十一五”国家科技重大专项课题、国家自然科学基金重点项目、教育部长江学者和创新团队发展计划等重大科研项目，发表SCI收录学术论文130余篇，主编《外科学》、《外科学进展》、《肝脏移植》、《胰腺移植》等教材及专著；两次荣获国家科技进步二等奖。

书籍目录

第一章 绪论第二章 无菌术 第一节 手术器械、物品、敷料的灭菌法和消毒法 第二节 手术人员和患者手术区域的准备 第三节 手术进行中的无菌原则 第四节 手术室的管理第三章 水、电解质和酸碱平衡 第一节 体液代谢平衡与失衡 第二节 酸碱平衡与失调 第三节 体液及酸碱失衡的临床综合防治 第四节 围手术期液体疗法第四章 输血 第一节 血液制品、血浆增量剂及其临床应用 第二节 输血适应证、血制品的选择和注意事项 第三节 输血的并发症及其防治 第四节 自身输血第五章 外科休克 第一节 概论 第二节 低血容量性休克 第三节 脓毒性休克第六章 全身炎症反应综合征 第一节 全身炎症反应综合征的相关概念 第二节 全身炎症反应综合征的病理生理 第三节 全身炎症反应综合征的炎症介质 第四节 全身炎症反应综合征的治疗策略第七章 多器官功能障碍综合征第八章 麻醉学第九章 重症监测治疗与复苏第十章 疼痛治疗第十一章 围手术期处理第十二章 外科患者代谢与营养支持第十三章 外科与免疫第十四章 外科感染第十五章 创伤和战伤第十六章 烧伤、冷伤、咬螫伤第十七章 肿瘤第十八章 器官移植第十九章 分子生物学在外科中的应用第二十章 颅内压增高和脑疝第二十一章 颅脑损伤第二十二章 颅脑和脊髓先天性畸形第二十三章 颅内和椎管内肿瘤第二十四章 颅内和椎管内血管性疾病第二十五章 功能神经外科第二十六章 颈部疾病第二十七章 乳房疾病第二十八章 胸部损伤第二十九章 胸壁疾病第三十章 脓胸第三十一章 肺部疾病第三十二章 食管疾病第三十三章 原发性纵隔疾病第三十四章 心脏疾病第三十五章 胸主动脉瘤第三十六章 腹外疝第三十七章 腹部损伤第三十八章 腹腔感染第三十九章 胃和十二指肠疾病第四十章 肠疾病第四十一章 阑尾疾病第四十二章 直肠肛管疾病第四十三章 肝疾病第四十四章 门静脉高压症第四十五章 胆道疾病第四十六章 胰腺疾病第四十七章 脾疾病第四十八章 消化道出血的鉴别诊断和处理原则第四十九章 急腹症的鉴别诊断第五十章 腔镜外科第五十一章 肥胖症及糖尿病的外科治疗第五十二章 腹主动脉瘤第五十三章 周围血管及淋巴管疾病第五十四章 泌尿、男生殖系统外科疾病的症状与检查第五十五章 泌尿、男生殖系统畸形第五十六章 泌尿系统损伤第五十七章 非特异性泌尿、男生殖系统感染和炎症第五十八章 泌尿、男生殖系统结核第五十九章 泌尿系统梗阻第六十章 尿石症第六十一章 泌尿、男生殖系统肿瘤第六十二章 泌尿、男生殖系统其他疾病第六十三章 肾上腺疾病第六十四章 男性功能障碍、不育和节育第六十五章 骨折概论”第六十六章 上肢骨关节损伤第六十七章 手外伤及断肢(指)再植第六十八章 下肢骨关节损伤第六十九章 脊柱和骨盆骨折第七十章 周围神经损伤第七十一章 运动系统慢性损伤第七十二章 腰腿痛与颈肩痛第七十三章 骨与关节化脓性感染第七十四章 骨与关节结核第七十五章 非化脓性关节炎第七十六章 运动系统畸形第七十七章 骨肿瘤

专业术语中英文对照(以汉语拼音为序)参考文献彩图

<<外科学>>

编辑推荐

由郑树森主编的《外科学》是全国高等学校医学规划教材之一。

本书共77章节，内容包括无菌术，水、电解质和酸碱平衡，输血，外科休克，全身炎症反应综合征，多器官功能障碍综合征，麻醉学，重症监测治疗与复苏，疼痛治疗，围手术期处理，外科患者代谢与营养支持等。

本书主要作为临床、基础、预防、护理、口腔、药学等专业本科生的教科书，也可作为各级临床医师的参考书。

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>