

<<实用外科学（上下）>>

图书基本信息

书名：<<实用外科学（上下）>>

13位ISBN编号：9787117049573

10位ISBN编号：711704957X

出版时间：2005-6

出版时间：人民卫生出版社

作者：石美鑫

页数：3198

字数：4683000

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>

<<实用外科学（上下）>>

内容概要

《实用外科学》主要是由复旦大学上海医学院的外科专家教授们共同执笔编写的一本综合性高级参考书，内容信偏重实用。

全书共分110章，涉及普通外科、血管外科、整形外科、神经外科、胸心外科、泌尿外科和骨科等领域内各种疾病、综合征和有关的理论和手术操作，还重点介绍了与外科临床密切相关的基础知识，诸如创伤、休克、感染、水电解质和酸碱平衡、多器官衰竟、外科营养、复苏、外科重症监护、器官组织移植以及现代诊疗技术在外科治疗中的应用等等。

本书的读者对象主要为住院工程医师和外科临床工作者。

<<实用外科学(上下)>>

书籍目录

上册 第一章 外科学简史 第二章 抗菌术和灭菌术 第三章 水、电解质和酸碱平衡 第四章 外科营养代谢 第五章 感染 第六章 损伤 第七章 休克 第八章 多系统器官功能衰竭 第九章 手术前后的处理 第十章 麻醉学总论 第十一章 补液和输血 第十二章 外科重症监测、治疗与复苏 第十三章 肿瘤总论 第十四章 器官组织移植 第十五章 显微外科技术 第十六章 现代技术在外科中的应用 第十七章 小儿外科专论 第十八章 整形外科 第十九章 颌面部疾病 第二十章 颈部疾病 第二十一章 乳腺疾病 第二十二章 腹外疝 第二十三章 腹部损伤 第二十四章 腹壁、腹膜、肠系膜、腹膜后疾病 第二十五章 胃十二指肠疾病 第二十六章 小肠疾病 第二十七章 结肠、直肠、肛门 第二十八章 阑尾疾病 第二十九章 消化道类癌 第三十章 肝脏疾病 第三十一章 门静脉高压症 第三十二章 胆道系统疾病 第三十三章 胰腺疾病 第三十四章 脾脏疾病 第三十五章 急腹症 第三十六章 上消化道出血 第三十七章 下消化道出血 第三十八章 血管外科的基本问题 第三十九章 血管损伤 第四十章 急性动脉栓塞 第四十一章 血栓闭塞性脉管炎 第四十二章 动脉硬化闭塞症 第四十三章 多发性大动脉炎 第四十四章 动脉瘤 第四十五章 动静脉瘘 第四十六章 颈动脉体瘤 第四十七章 雷诺综合征 第四十八章 腔静脉疾病 第四十九章 下肢静脉病变 第五十章 淋巴水肿 第五十一章 颅脑和脊髓的解剖生理学和病理生理学 第五十二章 颅脑和脊髓疾病的诊断 第五十三章 先天性颅脑和脊髓 第五十四章 颅脑损伤和脊髓损伤 第五十五章 颅内和椎管内感染 第五十六章 中枢神经系统肿瘤 第五十七章 脊髓肿瘤 第五十八章 颅内血管性疾病 第五十九章 颅神经疾病 第六十章 脑立体定向手术原理 第六十一章 癫痫的外科治疗 第六十二章 神经外科新技术和新治疗方法下册 第六十三章 胸部外科基本问题 第六十四章 胸部创伤 第六十五章 胸壁疾病 第六十六章 胸膜疾病 第六十七章 肺、支气管疾病 第六十八章 纵隔疾病 第六十九章 膈肌疾病 第七十章 食管疾病 第七十一章 心脏外科的概况 第七十二章 心包疾病 第七十三章 先天性心血管疾病 第七十四章 后天性心脏病 第七十五章 心律失常 第七十六章 主动脉动脉瘤 第七十七章 缺血性心脑血管病和心肌梗死 第七十八章 微创心脏手术 第七十九章 泌尿系及男性生殖系外科疾病的诊断 第八十章 泌尿系及男性生殖系先天 第八十一章 泌尿系及男性生殖系 第八十二章 泌尿系及男性生殖系非特异性感染 第八十三章 泌尿系及男性生殖系特异性感染 第八十四章 泌尿系结石症 第八十五章 泌尿系肿瘤 第八十六章 尿路梗阻 第八十七章 前列腺、精囊疾病 第八十八章 包皮、阴茎、阴囊及其内容物疾病 第八十九章 尿流动力学 第九十章 肾血管性高血压 第九十一章 泌尿系及男性生殖系淋巴疾病 第九十二章 性别异常 第九十三章 男性学 第九十四章 肾上腺外科 第九十五章 骨折与损伤 第九十六章 关节脱位 第九十七章 周围神经损伤及疾病 第九十八章 骨与关节外科疾病 第九十九章 畸形与麻痹 第一百章 骨肿瘤及肿瘤样病变 第一百零一章 颈、肩关节疾病 第一百零二章 腰痛与腰椎间盘突出症 第一百零三章 骨与软骨发育障碍 第一百零四章 代谢性骨病 第一百零五章 骨软骨病 第一百零六章 滑囊、肌腱疾病 第一百零七章 足部疾病 第一百零八章 手部疾病 第一百零九章 截肢与假肢 第一百一十章 附录英文索引 中文索引

<<实用外科学（上下）>>

编辑推荐

权威著作，畅销50年，临床医师必备专著。

人民卫生出版社隆重推出，实用系列精品图书，一流专家50精心铸就。

《实用外科学》(上下)的读者对象主要为住院工程医师和外科临床工作者。

<<实用外科学（上下）>>

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>