

<<外科学>>

图书基本信息

书名：<<外科学>>

13位ISBN编号：9787564114817

10位ISBN编号：7564114819

出版时间：2009-1

出版时间：东南大学出版社

作者：汤文浩，嵇振岭 主编

页数：360

字数：600000

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>>

前言

预防医学、护理、检验、口腔和生物医学工程等非临床医学专业学生在我国医学院校学生中虽然仅占一小部分，但是，随着我国整个高等教育事业的发展，非临床医学专业也在迅速发展。在今天，它已经是普通全日制高等医学教育不可或缺的部分，今后它必将取得更大的进步。

就学时而论，临床检验、口腔、护理、预防等专业的课程设置和要求与I临床医学专业相比差异甚大。

外科学学时仅占临床医学外科学学时的 $1/3$ — $1/2$ 。

临床医学专业的教育在我国已开办数十年，尤其在改革开放后，发展很迅速，规划教材已经出了数版，并出现了多种配套教材。

遗憾的是，预防医学、护理、临床检验、口腔等外科学学时较短的专业至今还没有一本教材可供选用。

长期以来，这些专业的学生一直沿用临床医学专业的教材，给教学和学生复习造成了负担。

这就要求医学教育者针对不同的对象编出相应的教材，从而开展针对性更强的教育，目的是取得更好的教学效果。

为此，我们在东南大学教务处的大力支持下，结合非临床医学专业医学生主干课程教材目录和教学大纲，拟编写这本外科学教材作为试用。

鉴于外科学的范畴包括外伤、感染、肿瘤和畸形等，外科学总论部分和普通外科部分是学好外科学的基础。

因此，本教材编写时增加了外科学总论部分外伤、感染和肿瘤等章节的篇幅，略去了神经外科、心胸外科、泌尿外科和骨外科等章节，力求突出外科学最基本的内容，以便这些非临床医学类专业的医学生能够很好地把握外科学的重点，为外科学的学习打下良好的基础。

本书的正文有宋体和楷体两种字体，楷体是强调的内容，便于教师和学生掌握重点和难点。

本书由东南大学临床医学院外科学教研室组织长期从事外科教学与临床工作的专家、教授编写。尽管编写任务较紧，但作者们仍集思广益、认真推敲，以保证本教材既适合非临床医学类专业医学生的教学需要，又能体现现代外科学的内容。

我们努力确保本教材的质量水平，但由于编写时间较短，书中难免存在缺点和不足，希望有关院校的师生在使用时能够多提宝贵意见。

<<外科学>>

内容概要

本书是为非临床医学专业医学生编写的一本教科书，适用于预防医学、护理、检验、口腔和生物医学工程等外科学学时较短的专业。

由于外科学总论部分和普通外科部分是学好外科学的基础，因此，本教材编写时充实了外科学总论部分外伤、感染和肿瘤等章节的篇幅，略去了神经外科、心胸外科、泌尿外科和骨外科等章节。

力求突出外科学最基本的内容，以便这些非临床医学类专业的医学生能很好地把握外科学的重点，为外科学的学习打下良好的基础。

本书的正文有宋体和楷体两种字体，楷体是强调的内容，便于教师和学生掌握重点和难点。

书籍目录

第1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 学好外科学的基本要求第2章 无菌术 第一节 手术器械、物品、敷料的灭菌、消毒法 第二节 手术人员和病人手术区域的准备 第三节 手术部位感染的预防 第四节 手术室的管理 附：美国手术部位感染预防指南第3章 外科病人的体液失调 第一节 概述 第二节 体液代谢失调 第三节 酸碱代谢失调 第四节 体液失调的临床处理第4章 外科止血和输血 第一节 止血过程 第二节 止血功能的术前估计 第三节 出血不止的疾病 第四节 术中出血 第五节 输血的适应证、输血技术和注意事项 第六节 输血反应和并发症 第七节 自身输血 第八节 全血、血液成分和血浆增量剂第5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6章 多器官功能障碍综合征 第一节 多器官衰竭 第二节 急性肾衰竭 第三节 急性呼吸窘迫综合征 第四节 应激性溃疡 第五节 急性肝衰竭 第六节 肠功能障碍第7章 心肺脑复苏 第一节 成人基本生命支持 第二节 小儿基本生命支持 第三节 特殊情况下的基本生命支持 第四节 脑死亡临床诊断第8章 围手术期处理 第一节 术前准备 第二节 术后处理 第三节 术后并发症的防治第9章 外科病人的营养支持 第一节 营养物质及其代谢 第二节 机体能量储备 第三节 机体营养需求 第四节 营养不良 第五节 营养评价的指标 第六节 营养支持治疗 第七节 应激状态下的代谢变化及营养支持第10章 外科感染 第一节 概论 第二节 浅部组织的化脓性感染 第三节 手部急性化脓性感染 第四节 全身性外科感染 第五节 有芽孢厌氧菌感染 第六节 外科应用抗菌药的原则第11章 创口和创口愈合 第一节 创口愈合 第二节 创口愈合的分类 第三节 创口的处理 第四节 常用敷料及其选择第12章 创伤与战伤 第一节 概论 第二节 小儿创伤 第三节 孕妇创伤 第四节 损伤控制外科 第五节 浅部软组织创伤 第六节 颅脑外伤 第七节 颈部外伤 第八节 胸部外伤 第九节 腹部外伤 第十节 骨盆外伤 第十一节 脊柱和脊髓外伤 第十二节 战伤 附：腹腔室综合征第13章 烧伤和冷伤 第一节 热烧伤 第二节 吸入性烧伤 第三节 化学烧伤 第四节 电烧伤 第五节 冷伤 第六节 植皮术第14章 肿瘤 第一节 概论 第二节 常见体表肿瘤与肿块 附：哨兵淋巴结活检(SLNB)第15章 器官移植 第一节 概论 第二节 移植免疫 第三节 器官的保存 第四节 脏器移植第16章 甲状腺疾病 第一节 胚胎、解剖和生理概要 第二节 甲状腺肿 第三节 甲状腺肿功能亢进症的外科治疗 第四节 甲状腺炎 第五节 甲状腺腺瘤 第六节 甲状腺癌 第七节 甲状腺结节的诊断、处理原则第17章 乳房疾病 第一节 解剖生理概要 第二节 乳房疾病的诊断 第三节 乳房良性疾病 第四节 女性乳癌第18章 腹外疝 第一节 概论 第二节 腹股沟疝 第三节 切口疝第19章 胃和十二指肠疾病 第一节 解剖生理概要 第二节 消化性溃疡 第三节 胃癌第20章 小肠疾病 第一节 解剖生理概要 第二节 肠梗阻 第三节 肠息肉及肠息肉病第21章 阑尾炎 第一节 解剖生理概要 第二节 急性阑尾炎 第三节 小儿急性阑尾炎 第四节 老人急性阑尾炎 第五节 妊娠急性阑尾炎 第六节 慢性阑尾炎第22章 结肠、直肠和肛管疾病 第一节 解剖生理概要 第二节 直肠肛管疾病的诊断和术前肠道准备 第三节 肛裂 第四节 直肠肛管周围脓肿 第五节 肛瘘 第六节 痔 第七节 结直肠癌第23章 胆道疾病 第一节 解剖生理概要 第二节 常用检查方法 第三节 胆石病 第四节 胆囊炎和胆管炎 第五节 胆道蛔虫病 第六节 胆道肿瘤

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>