

<<腹部外科实践>>

图书基本信息

书名：<<腹部外科实践>>

13位ISBN编号：9787506701730

10位ISBN编号：7506701731

出版时间：1993-12

出版时间：中国医药科技出版社

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>

<<腹部外科实践>>

内容概要

内容提要

本书是一部反映80年代腹部外科进展的高级参考书。

由我国著名外科专家吴咸

中、黄耀权教授主编，并组织15所医院的51名临床经验丰富、在开展新技术上取得显著成就的腹外专家及其他有关学科同道撰写。

作者阵容可观。

全书约140万言，分上下两编，共35章。

上编总论22章，介绍了腹部外科的基

本理论、基本知识、现代检查方法和治疗技术，下编各论13章，详细介绍了腹部器官及组织的各种疾病，每章都对一些重点疾病的病因病理、发病学说及诊断治疗等作了阐述，不少章节介绍了作者在中西医结合治疗消化道疾病方面的独特经验。

全书有以

下几个特点：重视基础理论，用理论指导实践，如总论中对腹痛、腹部包块、黄疸、消化道出血等的病因及发生机理作了深入分析，各论中对重点疾病的基础理论也作了详细介绍；尽力反映腹部外科，特别是诊断与治疗技术上的新进展，如消化道激素、B型超声波、X线检查、内镜检查及电子计算机辅助诊断等；注意介绍中西医结合的诊治成果，如胆管结石、重型胆管炎、胰腺炎和胃、十二指肠溃疡急性穿孔等；图文并茂，书中插图由专门从事医学绘图的技师绘制，准确清晰，为本书锦上添花。

新版本，主编根据近两年来腹部外科的新进展，对大部分章节进行了程度不同的补充或修改。

第五章腹膜炎、第十二章多器官功能衰竭、第三十五章器官移植是新增加的；第十五章及三十三章作了大幅度的改写。

新版本较第一版有了进一步的提高。

<<腹部外科实践>>

作者简介

主编简介

吴咸中 满族 1925年生于辽宁省新民县，1948年

毕业于沈阳医学院。

历任天津医学院外科学讲师、副教授、

主任医师、教授，现任国家级重点学科点 中西医结合临床（外科）的 学术带头人，博士生导师。

1956年起任天

津医学院附属医院外科副主任，1959年起参加天津市第二届西医离职学习中医班两年，曾获卫生部颁发的金质奖章，

1964年起任天津市南开医院院长兼外科主任，创建中西医结合治疗急腹症的研究基地，1975年创办天津市中西医结合急腹症研究所，任所长；1978年任天津医学院副院长，1983年改任院长，现为名誉院长。

现任中华医学会副会长、中国中

西医结合学会会长、中国工程院院士等职。

曾出版《中西医

结合治疗常见外科急腹症》（荣获1982年全国优秀科技图书一等奖）、《新急腹症学》、《急腹症方药新解》、《腹部外科实践》等大型专著，曾发表科学论文80余篇，在国内外杂志刊登，并有多项科研成果获国家和天津市奖。

曾应聘为世界卫

生组织传统医学专家咨询团成员，并被国际权威机构授予“世界名人”证书。

主编简介

黄耀权 男 1923年生于辽宁省辽阳市，1947年毕

业于辽宁医学院，学位M.B, Ch.B.1947年起在天津中央医院（即后天津市总医院、天津医学院附属医院）和天津第二医学院附属第一中心医院历任住院医师、住院总医师、主治医师、讲师、主任医师、教授、外科教研室主任等职。

为

中华医学会理事、天津医学会副会长、中华医学会外科学会副主任委员、天津外科学会主任委员。

《中华外科杂志》、

《普外临床》、《实用外科》、《天津医药》、《中国肿瘤临床》

等杂志的编委，卫生部学术委员会外科组成员、全国肝脏外科学组副组长、胆道外科学组副组长、脾脏学组委员。

天津市卫生局咨询委、天津市医药管理局顾问、天津医疗器械学会理事、天津市科协委员。

先后在国内外杂志发表

科学论文90余篇。

参与撰写专著10部，并担任《腹部外科实践》一书主编。

对于门静脉高压症、胆道及胰腺外科

<<腹部外科实践>>

尤为擅长，1991年获国务院特别津贴。

<<腹部外科实践>>

书籍目录

目录

上编 总论

第一章 腹痛的发生机理与鉴别诊断

第一节 腹痛的发生机理

第二节 腹痛的分类

第三节 不同部位腹痛的常见病因与病理

第四节 腹痛的诊断与鉴别诊断

第二章 腹部肿块的诊断与鉴别诊断

第一节 一般资料、病史与体格检查

第二节 腹部肿块的辅助检查

第三节 腹部肿块的综合判断

第三章 胆红素代谢与黄疸

第一节 胆红素代谢

第二节 黄疸的分类和发生机理

第三节 黄疸的诊断与鉴别诊断

第四节 梗阻性黄疸的手术前准备及外科治疗

第五节 中医对黄疸的认识和辨证施治

第四章 消化道出血

第一节 概说

第二节 病因病理

第三节 消化道出血的诊断

第四节 消化道出血的治疗

第五章 腹膜炎症

第一节 病因和病理

第二节 腹膜炎分类

第三节 临床表现

第四节 治疗的新进展

第六章 消化道激素与临床

第一节 概说

第二节 摄胺原脱羧细胞的超微结构与临床

第三节 胚胎学

第四节 消化道激素的分类

第五节 超微结构 免疫细胞化学与临床的关系

第六节 消化道激素肿瘤

第七章 B型超声波技术在腹部外科中的应用

第一节 超声技术在诊断中的应用

第二节 超声波穿刺术的应用及其他

第八章 X线诊断

第一节 腹部疾病的X线检查方法

第二节 腹部平片正常X线表现

第三节 腹部常见疾病的基本病理X线征象

第四节 胃肠道常见疾病的X线诊断

第五节 胆系常见疾病的X线诊断

第六节 肝脏常见疾病的X线诊断

第七节 胰腺常见疾病的X线诊断

<<腹部外科实践>>

- 第八节 脾疾病的X线诊断
- 第九节 腹部电子计算机体层扫描
- 第十节 腹部疾病的血管造影
- 第九章 内镜检查和治疗
 - 第一节 胃与十二指肠镜检查术
 - 第二节 经内镜逆行性胆胰管造影术
 - 第三节 纤维结肠镜检查术
 - 第四节 胆道镜检查术
 - 第五节 腹腔镜检查术
- 第十章 电子计算机辅助诊断
 - 第一节 概述
 - 第二节 辅助诊断的过程与框图
 - 第三节 电子计算机辅助诊断在腹部外科中的应用
 - 第四节 计算机在临床应用的原理
- 第十一章 休克及其处理
 - 第一节 概述
 - 第二节 休克的病理生理
 - 第三节 休克的症状和诊断
 - 第四节 休克病人的监测
 - 第五节 休克的治疗
- 第十二章 多器官功能衰竭
- 第十三章 腹部外科手术麻醉要点
 - 第一节 腹部外科手术病人特点
 - 第二节 腹部外科手术特点
 - 第三节 腹部手术麻醉选择及麻醉要点
 - 第四节 腹部外科手术的麻醉处理
 - 第五节 急腹症病人手术的麻醉处理
 - 第六节 麻醉期间病人监测
- 第十四章 静脉液体治疗
 - 第一节 概述
 - 第二节 水与电解质的正常代谢
 - 第三节 水和电解质失衡
 - 第四节 酸碱失衡
 - 第五节 急腹症病人液体治疗原则
- 第十五章 外科营养
 - 第一节 应激状态下机体代谢特点
 - 第二节 病人营养状况评定
 - 第三节 外科病人的营养支持
 - 第四节 TPN并发症的防治
- 第十六章 消化道疾病药物治疗学基础
 - 第一节 抗酸药及抗胃分泌剂
 - 第二节 细胞保护剂与胃粘膜修复剂
 - 第三节 解痉剂
 - 第四节 抗腹泻剂
 - 第五节 抗焦虑剂
 - 第六节 肠蠕动促进剂
 - 第七节 抗炎免疫药

<<腹部外科实践>>

- 第八节 降低门静脉压药物
- 第九节 血管硬化剂
- 第十节 抗厌氧菌药物
- 第十七章 中草药疗法
- 第一节 概说
- 第二节 调整消化道功能的药物
- 第三节 治疗腹腔炎症药物
- 第四节 改善血液循环药物
- 第五节 控制消化道出血药物
- 第六节 抗恶性肿瘤药物
- 第七节 改善周身情况 提高抗病能力的药物
- 第八节 其他药物
- 第十八章 针灸疗法
- 第一节 经络学说
- 第二节 穴位的选择
- 第三节 针刺手法
- 第四节 电针疗法
- 第五节 穴位注射或水针疗法
- 第六节 耳针疗法
- 第七节 激光针灸
- 第十九章 腹腔穿刺与腹膜腔灌洗
- 第一节 腹腔穿刺
- 第二节 诊断性腹腔灌洗
- 第三节 治疗性腹腔灌洗
- 第二十章 剖腹探查术
- 第一节 腹部切口及其选择
- 第二节 探查
- 第三节 切口的关闭
- 第二十一章 术前准备与术后处理
- 第一节 术前估计
- 第二节 手术前准备
- 第三节 手术后处理
- 第二十二章 腹部手术后并发症
- 第一节 手术后休克
- 第二节 肺部并发症
- 第三节 手术后感染
- 第四节 腹部切口裂开
- 第五节 下肢深静脉血栓形成
- 下编 各论
- 第二十三章 腹壁疾病与腹外疝
- 第一节 腹壁的解剖
- 第二节 腹壁疾病
- 第三节 腹壁肿瘤
- 第四节 脐部疾病
- 第五节 腹外疝
- 第二十四章 腹部损伤
- 第一节 概述

<<腹部外科实践>>

- 第二节 膈损伤
- 第三节 肝脏损伤
- 第四节 胆囊和肝外胆管的损伤
- 第五节 胰腺损伤
- 第六节 脾损伤
- 第七节 胃损伤
- 第八节 十二指肠损伤
- 第九节 小肠损伤
- 第十节 结肠与直肠损伤
- 第十一节 腹部大血管损伤及骨盆骨折所致大出血
- 第十二节 肾损伤
- 第二十五章 腹膜 网膜和肠系膜疾病
 - 第一节 解剖与生理概要
 - 第二节 气腹 血腹 腹腔内异物及腹腔肿瘤
 - 第三节 腹膜炎
 - 第四节 腹膜粘连
 - 第五节 肠系膜及大网膜的其他疾病
 - 第六节 大网膜移植外科的进展
- 第二十六章 胃、十二指肠疾病
 - 第一节 解剖生理概要
 - 第二节 胃 十二指肠溃疡的外科治疗
 - 第三节 溃疡病外科治疗的并发症
 - 第四节 胃与十二指肠溃疡的并发症
 - 第五节 特殊的胃 十二指肠溃疡
 - 第六节 胃 十二指肠先天性畸形与疾病
 - 第七节 胃 十二指肠异物及瘘管
 - 第八节 胃、十二指肠特异性炎症
 - 第九节 急性胃扩张
 - 第十节 胃扭转
 - 第十一节 十二指肠血管压迫综合征
 - 第十二节 胃 十二指肠憩室
 - 第十三节 胃 十二指肠肿瘤
- 第二十七章 肠疾病
 - 第一节 解剖与生理
 - 第二节 小肠与结肠的先天性畸形
 - 第三节 肠炎性疾病
 - 第四节 肠梗阻
 - 第五节 肠道缺血性疾病
 - 第六节 肠息肉病
 - 第七节 小肠肿瘤
 - 第八节 结肠癌
 - 第九节 肠瘘
 - 第十节 盲袢综合征
 - 第十一节 短肠综合征
 - 第十二节 小肠短路手术治疗严重肥胖
 - 第十三节 其他肠疾病
 - 第十四节 便秘的诊断与外科治疗

<<腹部外科实践>>

第二十八章 阑尾疾病

第一节 解剖生理概要

第二节 急性阑尾炎

第三节 未穿孔的急性阑尾炎

第四节 急性阑尾炎性腹膜炎

第五节 阑尾周围脓肿

第六节 几种特殊情况下的急性阑尾炎

第七节 慢性阑尾炎

第八节 阑尾粘液囊肿

第九节 阑尾肿瘤

第十节 阑尾寄生虫病

第十一节 阑尾畸形

第十二节 阑尾套叠

第二十九章 肛门直肠疾病

第一节 肛门直肠解剖生理

第二节 检查方法

第三节 先天性畸形

第四节 肛裂

第五节 肛门直肠脓肿

第六节 肛瘘

第七节 痔

第八节 肛管直肠脱垂

第九节 肛门失禁

第十节 直肠息肉

第十一节 肛门直肠癌

第三十章 肝脏疾病

第一节 肝脏的解剖

第二节 肝脏的生物化学

第三节 临床常用肝功能试验的原理与意义

第四节 肝脏疾病的特殊检查方法

第五节 肝脓肿

第六节 肝囊肿

第七节 门静脉高压症

第八节 食管曲张静脉破裂出血的外科治疗

第九节 肝硬化腹水的外科治疗

第十节 肝脏肿瘤

第三十一章 胆道疾病

第一节 胆道解剖生理概要

第二节 先天性胆道畸形

第三节 胆道运动障碍

第四节 胆道感染

第五节 胆石病

第六节 原发性硬化性胆管炎

第七节 胆道寄生虫病

第八节 胆道损伤与狭窄

第九节 胆道出血

第十节 胆囊息肉样病变

<<腹部外科实践>>

第十一节 胆道肿瘤

第十二节 胆道常用手术要点

附：胆囊切除术后综合征

第三十二章 胰腺疾病

第一节 胰腺的解剖与生理

第二节 先天性胰腺畸形

第三节 急性胰腺炎

第四节 慢性胰腺炎

第五节 胰瘘

第六节 胰腺结石病

第七节 胰腺囊肿

第八节 胰腺寄生虫病

第九节 胰腺肿瘤

第十节 胰腺疾病常用手术要点

第三十三章 脾脏疾病

第一节 脾脏外科解剖

第二节 脾脏的生理功能

第三节 脾脏外科检查法及症状

第四节 常见的脾脏外科疾病

第五节 脾功能亢进

第六节 脾脏切除术及其有关问题

第三十四章 腹膜后间隙疾病

第一节 腹膜后间隙的外科解剖学

第二节 腹膜后疾病的影像诊断方法

第三节 腹膜后间隙感染

第四节 腹膜后纤维化

第五节 原发性腹膜后肿瘤

第三十五章 器官移植

第一节 小肠移植

第二节 肝移植

第三节 胰腺移植

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>