

新编诊疗常规

(修订版)

XINBIAN ZHENLIAO CHANGGUI

张学庸 主编

金盾出版社

新 编 诊 疗 常 规

(修订版)

主 编

张学庸

副主编

张宁仔 易声禹

金 盾 出 版 社

内 容 提 要

本书由第四军医大学 180 位专家、教授在原版书的基础上,作了全面修订。全书共分 29 篇,310 章,对临床各科 1700 余种疾病及综合征的临床表现、常规诊断、鉴别诊断及治疗,结合作者的多年宝贵临床经验作了全面系统介绍。并着重介绍了最新的和特殊的诊疗技术和方法。其内容之广,资料之新均较原版书有较大突破,是广大医务工作者,特别是临床医生必备的工具书。

图书在版编目(CIP)数据

新编诊疗常规 / 张学庸主编 . —修订版. —北京 : 金盾出版社, 2002. 6
ISBN 7-5082-1806-X

I . 新… II . 张… III . 临床医学 - 基本知识 IV . R4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 005844 号

金盾出版社出版、总发行

北京太平路 5 号(地铁万寿路站往南)

邮政编码: 100036 电话: 68214039 68218137

传真: 68276683 电挂: 0234

封面印刷: 北京印刷一厂

正文印刷: 北京 3209 工厂

各地新华书店经销

开本: 787×1092 1/16 印张: 75.75 字数: 2395 千字

2002 年 6 月修订版第 11 次印刷

印数: 88001—99000 册 定价: 88.00 元

(凡购买金盾出版社的图书,如有缺页、
倒页、脱页者,本社发行部负责调换)

新编诊疗常规修订版编写人员

主 编

张学庸

副主编

张宁仔 易声禹

编 审

(以姓氏笔画为序)

王慎传 田俊士 李洁焕 张威廉

编 委

(以姓氏笔画为序)

王全平	王瑞华	王慎传	王锦玲	田俊士	刘玉峰	刘振立	刘维永	李开宗
李兰荪	李光荫	李洁焕	沈丽英	张英志	张责祥	张威廉	陈希陶	陈宝琦
陈星琪	陈绍宗	林文棠	周永兴	周树夏	郑维国	胡绍文	夏 天	钱学贤
郭明华	章 翔	章应华	秉秀初	程庆书	鲁开化	游国雄		

编 务

王季霞

编著者

(以姓氏笔画为序)

丁 寅	丁振若	于茂生	万 琪	马 平	马 援	马世平	马淑坤	马翠玲
王 刚	王 岭	王为忠	王中琨	王占祥	王立根	王全平	王存兰	王忠义
王茂贵	王宗仁	王者晋	王季霞	王洪典	王玲玲	王家华	王瑞华	王慎传
王锦玲	王道喜	王鑫源	区晋禧	邓敬兰	史俊南	艾玉峰	田俊士	白俊
白宪光	白雪帆	冯幼启	宁莫凡	曲孟泰	伍柏松	刘斌	刘 锰	刘文超
刘玉峰	刘宝林	刘宝瑞	刘彦普	刘维永	关鹏举	任军	任雪芬	孙安华
孙秉中	孙脊峰	杜日映	杜永平	佟瑞芝	杨凤仪	杨平地	杨易灿	杨振东
杨景学	杨鸿彬	李小飞	李开宗	李兰荪	李永琦	李光萌	李佐华	李希华
李明全	李承新	李柱一	李洁焕	李焕章	李稔生	李庆珊	肖明振	肖曼西
吴宝仁	吴金生	吴明媚	吴炽芬	何泽生	李春艳	肖丽英	沈根标	张 凡
张广付	张宁仔	张仲海	张华荣	张学庸	张责祥	张威廉	张家华	陈 勇
陈 璞	陈希陶	陈星琪	陈绍宗	陈宝琦	邵国兴	林 珠	林文棠	林河东
苗继延	范 黎	范雪莉	易定华	罗树明	罗锦辉	周以钧	周永兴	

易声禹

周绍娟	周树夏	郑维国	孟美娟	胡绍文	胡蕴玉	郝登荣	南柏松	赵小东
赵伯钦	赵连友	赵敏民	赵瑞芳	钟德才	段银钟	闻勤生	施有昆	费舟
宦 怡	顾宝清	顾晓明	夏 天	钱学贤	钱蕴秋	徐邦琮	徐德门	郭征
郭天文	郭友池	郭文怡	郭宇良	郭建生	高天文	高志清	高德明	唐丽君
唐敏章	黄远桂	黄昌亮	黄育勉	黄维国	黄耀添	章 翔	章应华	梁继河
韩 岩	葛 乐	粟秀初	程庆书	傅由池	傅洛安	傅炳娥	鲁开化	童光焕
游国雄	路明远	雷德林	窦科峰	蔡振杰	谭仲楷	潘伯荣	潘凯丽	薛湧嘉

本书第一版编写人员

主 编

张学庸

副主编

张宁仔 易声禹

编 委

(以姓氏笔画为序)

丁鸿才	于茂生	马 援	王存兰	王瑞华	王锦玲	王慎传	朱显征	关鹏举
杨为松	李开宗	李光荫	李洁焕	李稔生	佟瑞芝	沈丽英	张威廉	陈 璞
陈景藻	郑维国	胡绍文	胡家露	夏 天	钱学贤	郭宇良	章应华	梁河清
粟秀初	鲁开化	游国雄	路明远					

编著者

(以姓氏笔画为序)

丁振若	丁鸿才	于茂生	马 援	马淑坤	王尔贵	王永海	王存兰	王金华
王仲琨	王志祥	王茂贵	王治国	王俊义	王家华	王锁才	王雅北	王瑞华
王慎传	王锦玲	王鑫源	车乃增	车素华	区晋禧	邓敬兰	田俊士	史俊南
丘福海	宁莫凡	曲孟泰	朱显征	伍柏松	刘 锰	刘玉峰	刘汉民	刘严庄
刘宝林	刘俊彬	刘维永	关鹏举	许才俊	孙秉中	杜日映	杨凤仪	杨为松
杨平地	杨易灿	杨振东	杨继震	杨梦庚	杨鸿彬	杨景学	李元勤	李开宗
李兰荪	李光荫	李佐华	李希华	李洁焕	李焕章	李稔生	李德伦	吴一纯
吴小英	吴明媚	吴金声	吴织芬	吴保仁	吴觉平	何泽生	佟瑞芝	邹永清
沈丽英	沈根标	宋国增	张 凡	张万福	张广付	张巧余	张宁仔	张华荣
张贞乾	张忠兵	张学庸	张威廉	张家华	陈 璞	陈文娟	陈绍宗	陈景藻
邵国兴	林 珠	林文棠	林河东	苗继延	范 文	郁雪中	易声禹	罗锦辉
金同春	周以钧	周永兴	周绍娟	周树夏	郑维国	胡绍文	胡家露	胡蕴玉
南柏松	赵允琪	赵克强	赵连友	赵伯钦	赵国宁	赵瑞芳	钟德才	施有昆
贾同文	顾宝清	夏 天	钱学贤	钱蕴秋	徐山淡	徐如生	徐邦琮	徐德门
郭友池	郭宇良	郭建生	高志清	高德明	唐丽君	唐敏章	萧庆珊	萧明振
萧曼西	黄以乐	黄正为	黄远桂	黄育勉	黄昌亮	章 翔	章应华	梁国栋
梁河清	梁继河	斯方杰	彭家俊	粟秀初	傅由池	鲁开化	童光煥	游国雄
路明远	廖远明	廖仲楷	潘伯荣	薛涌嘉	穆忠华			

修订版前言

本书自问世以来，承蒙读者厚爱，虽重印 10 次，但仍不敷需要。近年来，临床各专科基础理论和诊疗技术飞速发展，急需对本书内容作全面的修改和充实，以期及时反映医学的进展，满足广大读者的期望。

《新编诊疗常规》(修订版)，仍遵照第一版所提出的“求准、求实、求新”三项原则，由 180 位专家、教授对全书所有篇、章进行了详细的审阅订正、修改补充，其中绝大部分篇、章增加了新内容，许多章、节重新编写，还增加了一些新的章、节。例如，随着我国人民平均寿命的增长，肿瘤发病率逐渐增高，诊治方法进展迅速，特设立了肿瘤诊断治疗专章，内容除对新的化疗方案作了较多的补充外，还对冷冻治疗、生物反应调节治疗、肿瘤疼痛的控制、肿瘤介入治疗、激光及光动力治疗，以及肿瘤标志物在诊断中的应用等作了介绍；影像诊断的进展也较快，原书中的 CT 检查、磁共振成像检查等内容已不够用，因此对原书内容进行了重新编写；对有关性传播疾病的内容亦作了较大补充和修改。另外，对疾病的诊断标准均采用国内或国际最新标准，以便与国际、国内现行标准保持一致。

此次修订工作承蒙第四军医大学及其各附属医院的领导和各位教授大力支持，尤其编审组的积极努力，使工作进展顺利，如期完成。编务王季霞同志更为辛劳。在本书出版之际，谨向全体参与此项工作的同志表示衷心的感谢！

张学庸

2002 年 3 月于西安

前　　言

医学科学飞速发展，知识更新速度极快。为满足广大医务工作者渴求知识、改进知识结构的愿望，我们吸收了近年来临床医学科学方面的新观念、新方法和新技术，结合我们的临床实践经验，编写了这本《新编诊疗常规》。

全书按现代临床医学立篇，共分为 28 篇，对 1438 种疾病和综合征分别作了介绍。内容包括医学各专科及辅诊科的诊断、治疗工作常规。在编写中主要突出了以下三个特点：

一、求准。本书以现代医学科学理论为指导，立论务求科学、准确。对经过长期临床工作经验的经验，注意运用近年来新的医学理论加以鉴别、总结，使每一种病的诊断步骤与方法、治疗方案与措施，都有充分可靠的科学理论依据。比如，对心律失常的治疗，除按其发生机制介绍不同的内科药物治疗外，还将近年来发展较快的各种外科手术方法作了必要的阐述。又如，在有机磷农药中毒篇中，写入了经过临床证明远较现行疗法为优的苯克磷、长效托宁等新的科学治疗方法。

二、求实。本书材料的取舍，着眼于临床，着眼于实用。病种的选择，突出常见病、多发病；内容的阐述，突出诊断原则与治疗方法；读者对象，主要为中、基层医疗单位的临床医务工作者。本书的写作风格，力求叙述简明，文字流畅，条理清晰，检索方便。

三、求新。本书力求吸收最新的医学科研成果，反映当代医学科学发展新水平。凡新的文献资料中公认的检查方法、诊断标准、治疗方案、药物制剂，均尽量予以收录，如 CT、磁共振成像检查方法，激光、冷冻疗法，支气管动脉灌注化疗及口腔种植体技术等，均作了必要的介绍。同时，我们还注意做到着眼常规而不拘泥于常规，对于一些已有定论但囿于条件目前中、基层医疗单位无法普遍运用的新方法、新技术，从发展上考虑也作了简要介绍。

参加本书编写者 150 余人，均系第四军医大学三所附属医院中具有较丰富临床实践经验的教授、副教授。所撰书稿，经反复修改，最后由主编统一审修定稿。由于编著者水平所限，谬误疏漏、偏颇不全之处在所难免，敬请专家及广大读者批评指正。

张学庸

1990 年 1 月

目 录

第一篇 传染性疾病

第一章 病毒性疾病	(1)	第八节 流行性脑脊髓膜炎	(21)
第一节 病毒性肝炎	(1)	第九节 白喉	(23)
第二节 脊髓灰质炎	(3)	第十节 百日咳	(24)
第三节 柯萨奇病毒和埃可病毒 感染	(4)	第十一节 鼠疫	(25)
第四节 病毒性胃肠炎	(5)	第十二节 炭疽	(26)
第五节 流行性感冒	(5)	第三章 立克次体病	(27)
第六节 流行性腮腺炎	(6)	第一节 流行性斑疹伤寒	(27)
第七节 麻疹	(7)	第二节 地方性斑疹伤寒	(28)
第八节 风疹	(8)	第三节 恶虫病	(28)
第九节 水痘	(8)	第四章 螺旋体病	(29)
第十节 传染性单核细胞增多症	(9)	第一节 钩端螺旋体病	(29)
第十一节 淋巴细胞脉络丛脑膜炎	(9)	第二节 莱姆病	(30)
第十二节 流行性乙型脑炎	(10)	第五章 寄生虫病	(31)
第十三节 森林脑炎	(11)	第一节 疟疾	(31)
第十四节 登革热及登革出血热	(12)	第二节 黑热病	(32)
第十五节 肾综合征出血热	(13)	第三节 弓形虫病	(33)
第十六节 新疆出血热	(14)	第四节 肺吸虫病	(34)
第二章 细菌性疾病	(15)	第五节 华枝睾吸虫病	(35)
第一节 细菌性痢疾	(15)	第六节 姜片虫病	(35)
第二节 伤寒与副伤寒	(16)	第七节 丝虫病	(36)
第三节 细菌性食物中毒	(17)	第八节 钩虫病	(37)
第四节 霍乱	(18)	第九节 蛔虫病	(37)
第五节 弯曲菌性肠炎	(19)	第十节 蝇虫病	(38)
第六节 布鲁菌病	(20)	第十一节 旋毛虫病	(38)
第七节 猪红热	(21)	第十二节 绦虫病与囊虫病	(39)
		第十三节 包虫病	(40)
		第十四节 蓝氏贾第鞭毛虫病	(40)
		第十五节 血吸虫病	(41)
		第十六节 阿米巴痢疾	(42)

第二篇 呼吸系统疾病

第六章 气管、支气管疾病	(44)	第十六章 结节病	(62)
第一节 急性气管、支气管炎	(44)	第十七章 肺出血-肾炎综合征	(62)
第二节 弥漫性泛细支气管炎	(44)	第十八章 肺泡蛋白沉积症	(63)
第三节 慢性支气管炎	(45)	第十九章 肺癌	(64)
第四节 慢性阻塞性肺气肿	(45)	[附一] 肺癌 TNM 分级(第四届肺癌 国际会议 1985)	(65)
[附] 慢性阻塞性肺气肿的临床分 型及特征	(45)	[附二] 几种化疗方案	(65)
第五节 支气管哮喘	(46)	第二十章 支气管囊肿	(66)
第六节 支气管扩张	(47)	第二十一章 胸膜疾病	(67)
第七章 肺炎	(47)	第一节 胸腔积液	(67)
第一节 肺炎球菌肺炎	(47)	第二节 自发性气胸	(67)
第二节 金黄色葡萄球菌肺炎	(48)	第三节 胸膜间皮瘤	(67)
第三节 革兰阴性杆菌肺炎	(48)	第二十二章 纵隔肿瘤	(68)
第四节 厌氧菌肺炎	(49)	第二十三章 肺栓塞	(69)
第五节 军团菌肺炎	(49)	第二十四章 呼吸衰竭	(69)
第六节 病毒性肺炎	(50)	第二十五章 急性呼吸窘迫综合征	(71)
第七节 支原体肺炎	(50)	第二十六章 睡眠呼吸暂停综合征	(72)
第八节 医院获得性肺炎	(51)	第二十七章 尘肺	(72)
第九节 类脂性肺炎	(51)	[附] 咯血	(73)
第八章 肺真菌病	(52)	第二十八章 一般诊疗技术	(74)
第一节 肺放线菌病	(52)	第一节 胸腔穿刺术	(74)
第二节 肺隐球菌病	(52)	第二节 环甲膜穿刺术	(74)
第三节 肺念珠菌病	(53)	第三节 胸膜活体组织检查术	(74)
第四节 肺曲菌病	(53)	第四节 经胸壁针刺抽吸肺活检术	(75)
第九章 肺寄生虫病	(54)	第五节 呼吸机的应用	(75)
第一节 肺吸虫病	(54)	第二十九章 特殊诊疗技术	(77)
第二节 肺、胸膜阿米巴病	(55)	第一节 肺功能检查	(77)
第三节 卡氏肺囊虫病	(55)	第二节 纤维支气管镜检查	(83)
第十章 肺脓肿	(56)	[附] 支气管肺泡灌洗	(84)
第十一章 慢性肺源性心脏病	(56)	第三节 支气管动脉造影、灌注化 疗及栓塞术	(85)
第十二章 肺结核	(57)	第四节 胸腔镜检查术	(85)
[附] 非结核分枝杆菌病	(59)		
第十三章 外源性变应性肺泡炎	(59)		
第十四章 肺嗜酸粒细胞浸润症	(60)		
第十五章 弥漫性肺间质纤维化 (特发性肺纤维化)	(61)		

第三篇 消化系统疾病

第三十章 食管疾病	(87)	(107)
第一节 胃食管返流病	(87)	第十节 放射性肠炎	(108)
第二节 食管裂孔疝	(88)	第十一节 特发性假性肠梗阻	(109)
第三节 贲门失弛缓症	(88)	第十二节 类癌及类癌综合征	(110)
第三十一章 胃疾病	(89)	第十三节 肠易激综合征	(111)
第一节 急性胃炎	(89)	第十四节 下消化道出血	(112)
急性单纯性胃炎(89) 急性糜烂性胃 炎(90)		第三十三章 肝胆疾病	(113)
第二节 慢性胃炎	(90)	第一节 阿米巴肝脓肿	(113)
第三节 胃粘膜巨肥症	(92)	第二节 肝硬化	(114)
第四节 消化性溃疡	(92)	第三节 原发性胆汁性肝硬化	(115)
第五节 应激性溃疡	(94)	第四节 原发性肝癌	(116)
第六节 卓-艾综合征	(94)	第五节 肝性脑病	(117)
第七节 胃癌	(95)	第六节 杜-约综合征	(118)
第八节 胃粘膜相关淋巴样组织 淋巴瘤	(97)	第七节 吉尔伯特综合征	(119)
第九节 急性胃扩张	(98)	第八节 肝内胆汁淤积性黄疸	(119)
第十节 胃手术后远期并发症 ...	(98)	第九节 酒精性肝病	(119)
倾倒综合征(98) 吻合口溃疡(98) 胃、空肠吻合输入袢综合征(99) 胃 切除后胆汁返流性胃炎(99) 残胃癌 (99)		第十节 非酒精性脂肪肝炎	(120)
第十一节 非溃疡消化不良	(100)	第十一节 原发性硬化性胆管炎	(121)
第十二节 上消化道出血	(100)	第十二节 肝豆状核变性	(121)
第三十二章 肠道疾病	(102)	第三十四章 胰腺疾病	(122)
第一节 急性肠炎	(102)	第一节 急性胰腺炎	(122)
第二节 非特异性十二指肠炎	(102)	第二节 慢性胰腺炎	(123)
第三节 肠结核	(103)	第三节 胰腺癌	(124)
第四节 乳糜泻	(103)	第三十五章 腹膜疾病	(125)
第五节 热带性口炎性腹泻	(104)	第一节 结核性腹膜炎	(125)
第六节 克罗恩病	(105)	第二节 腹膜间皮瘤	(126)
第七节 急性出血性坏死性小肠炎	(106)	第三节 自发性细菌性腹膜炎	(126)
第八节 缺血性结肠炎	(107)	第三十六章 消化系统疾病常用检 查治疗术	(127)
第九节 非特异性溃疡性结肠炎		第一节 肝穿刺抽脓术	(127)

第二节 肝抽吸活组织检查术	(127)
第三节 腹腔穿刺放水术	(128)
第四节 腹膜活组织穿刺检查术	(128)
第五节 小肠粘膜活组织检查术	(129)
[附] 小肠粘膜显微镜及组织学的 病理分型	(129)
第六节 上消化道内镜检查术	(130)
第七节 纤维小肠镜检查术	(131)
第八节 纤维结肠镜检查术	(131)
第九节 内镜下逆行胰胆管造影 (ERCP)	(132)
第十节 纤维腹腔镜检查术	(132)
第十一节 胃液分析	(133)
第十二节 十二指肠引流液检查	(133)
第十三节 胰腺功能检查	(134)
第十四节 小肠吸收功能检查	(134)
第三十七章 消化疾病内镜及其他 特殊治疗术	(135)
第一节 双气囊三腔管压迫术	(135)
第二节 上消化道出血的内镜下 治疗	(136)
第三节 食管静脉曲张出血的内 镜治疗	(136)
第四节 胃肠息肉内镜下高频电 凝切除术	(137)
第五节 食管狭窄扩张术	(138)
第六节 内镜下十二指肠乳头切 开术	(138)
第七节 内镜下胆管内、外引流术	(139)
第八节 经内镜取上消化道异物	(139)
第九节 腹水回输治疗	(139)

第四篇 循环系统疾病

第三十八章 充血性心力衰竭	(141)
第一节 慢性心力衰竭	(141)
第二节 急性心力衰竭	(143)
第三节 舒张功能衰竭	(144)
第三十九章 心律失常	(145)
第一节 窦性心律失常	(145)
第二节 过早搏动	(145)
第三节 阵发性室上性心动过速	(146)
第四节 阵发性室性心动过速	(146)
第五节 扭转型室性心动过速	(147)
第六节 非阵发性心动过速	(147)
第七节 心房扑动与颤动	(148)
第八节 心室扑动与颤动	(148)
第九节 心室内传导阻滞	(148)
第十节 房室传导阻滞	(149)
第十一节 预激综合征	(149)
第十二节 Q-T间期延长综合 征	(149)
第十三节 病态窦房结综合征	(150)
第四十章 心脏瓣膜性疾病	(150)
第一节 二尖瓣狭窄	(150)
第二节 二尖瓣关闭不全	(151)
第三节 主动脉瓣狭窄	(152)
第四节 主动脉瓣关闭不全	(152)
第五节 其他心脏瓣膜病	(153)
三尖瓣狭窄(153) 三尖瓣关闭不全 (153) 肺动脉瓣病变(153)		
第六节 老年钙化-退行性瓣膜疾		

病	(153)	第五十章 心脏病与妊娠	(172)
第七节 二尖瓣脱垂综合征	(153)	第五十一章 心血管疾病诊断技术	
第四十一章 乳头肌功能不全综合		第一节 动态心电图	(173)
征	(154)	第二节 心电图及心脏负荷试验	
第四十二章 感染性心内膜炎	(155)	第三节 无创性心功能检查	(174)
急性感染性心内膜炎(155) 亚急性		第四节 希氏束电图(HBE)	(179)
感染性心内膜炎(155)		第五节 心电生理检查	(181)
第四十三章 心肌病	(156)	第六节 心导管检查术	(182)
第一节 扩张型心肌病	(156)	[附] 床边血流动力学监测	(184)
第二节 肥厚型心肌病	(156)	第七节 选择性冠状动脉造影	
第三节 限制型心肌病	(157)	第八节 心包穿刺术	(185)
第四节 克山病	(157)	第九节 心内膜心肌活检术	(186)
第五节 围生期心肌病	(158)	第十节 晚电位	(187)
第四十四章 心包炎	(158)	第五十二章 心血管疾病常用治疗	
第一节 急性心包炎	(158)	方法	(188)
第二节 缩窄性心包炎	(159)	第一节 心脏电复律	(188)
第四十五章 冠状动脉粥样硬化性		第二节 人工心脏起搏	(189)
心脏病	(160)	第三节 快速心律失常的射频消	
第一节 心绞痛	(160)	融疗法	(190)
第二节 心肌梗死	(162)	第四节 球囊扩张瓣膜成形术	
第四十六章 高血压	(165)	第五节 经皮穿刺冠状动脉腔内	
第一节 高血压病	(165)	成形术	(191)
第二节 继发性高血压	(168)	第六节 冠状动脉内支架术	(191)
第三节 高血压性心脏病	(168)	第七节 冠状动脉内斑块旋切、旋	
第四十七章 梅毒性心血管病	(169)	磨术及其他新技术	
第四十八章 主动脉夹层分离与马		(194)
方综合征	(170)		
第一节 主动脉夹层分离	(170)		
第二节 马方综合征	(170)		
第四十九章 心脏病与手术	(171)		

第五篇 泌尿系统疾病

第五十三章 肾小球疾病	(196)	第三节 慢性肾小球肾炎	(198)
第一节 急性肾小球肾炎	(196)	第四节 原发性隐匿性肾小球疾	
第二节 急进性肾小球肾炎	(197)	病	(199)
[附] Goodpasture 综合征	(198)	第五节 肾病综合征	(199)
[附] 非 Goodpasture 抗基底膜抗体		第六节 IgA 肾病	(200)
相关肾炎	(198)	第五十四章 肾小管疾病	(201)

第一节 肾小管性酸中毒	(201)
第二节 复合肾小管转运缺陷病 (Fanconi 综合征) ...	(202)
第三节 原发性肾性糖尿	(202)
第四节 肾性尿崩症	(202)
第五节 间质性肾炎	(203)
第五十五章 尿路感染	(203)
第一节 膀胱炎	(203)
第二节 肾盂肾炎	(203)
急性肾盂肾炎(203)	
[附] 膀胱灭菌后尿培养法	(204)
慢性肾盂肾炎(204)	
第五十六章 多囊肾	(205)
第五十七章 肾功能衰竭	(206)
第一节 急性肾功能衰竭	(206)
第二节 慢性肾功能衰竭	(208)
第五十八章 其他肾疾病	(209)
第一节 巴特(Bartter)综合征	
.....	(209)
第二节 肾素瘤	(210)
第三节 放射性肾炎	(210)
第四节 多系统脏器功能衰竭	
.....	(210)
第五十九章 肾功能检查	(212)
第六十章 血液净化技术	(213)
第一节 血液透析	(213)
第二节 血液滤过	(215)
第三节 连续性动静脉血液滤过	
.....	(215)
第四节 血液灌流	(216)
第五节 血浆置换	(216)
第六节 免疫吸附疗法	(217)
第七节 腹膜透析	(217)
第六十一章 肾穿刺活组织检查	
.....	(218)
[附] 1992 年安徽太平会议制定的 原发性肾小球疾病的分型	
.....	(219)
[附] 血尿	(220)

第六篇 血液系统疾病

第六十二章 贫血	(222)
第一节 缺铁性贫血	(222)
第二节 巨幼细胞性贫血	(223)
第三节 再生障碍性贫血	(223)
第四节 单纯红细胞再生障碍性贫血	
.....	(224)
第五节 自限性急性再障综合征	
.....	(225)
第六节 溶血性贫血的诊断	
.....	(225)
第七节 海洋性贫血	(225)
第八节 异常血红蛋白病	(226)
不稳定血红蛋白病(226) Hb-S 病	
(226) Hb-E 病(226)	
第九节 阵发性睡眠性血红蛋白	
尿	(227)
第十节 自身免疫性溶血性贫血 (AIHA)	(227)
第十一节 溶血性尿毒综合征	
.....	(228)
第六十三章 白血病	(228)
第一节 急性白血病	(228)
第二节 慢性白血病	(233)
慢性粒细胞白血病(233) 慢性淋巴	
细胞白血病(234)	
[附] 类白血病反应	(235)
第六十四章 白细胞减少症和粒细	
胞缺乏症	(235)
第六十五章 淋巴瘤	(237)
[附] 化疗方案	(238)
[附] 非霍奇金淋巴瘤分类(成都, 1985)	
.....	(238)

第六十六章 骨髓增生异常综合征	第五节 血小板无力症 (247)
..... (238)	第六节 获得性血小板功能障碍
第六十七章 嗜酸性淋巴肉芽肿	性疾病 (247)
..... (240)	第七节 血友病 (248)
第六十八章 恶性组织细胞病 (240)	[附] 血友病诊断标准 (248)
第六十九章 多发性骨髓瘤 (241)	第八节 血管性血友病 (249)
第七十章 原发性巨球蛋白血症	第九节 弥散性血管内凝血 (250)
..... (242)	[附] 弥散性血管内凝血诊断标准
第七十一章 骨髓增殖性疾病 (242) (251)
第一节 真性红细胞增多症 (242)	第七十三章 血液病的检查技术
第二节 原发性血小板增多症 (251)
..... (243)	第一节 染色体与血液病 (251)
第三节 骨髓纤维化 (244)	第二节 骨髓细胞学检查 (253)
慢性原发性骨髓纤维化(244) 急性	第七十四章 血液病的治疗技术
原发性骨髓纤维化(244) (254)
第七十二章 出血、凝血性疾病 ... (244)	第一节 造血干细胞移植 (254)
第一节 遗传性出血性毛细血管	骨髓移植(254) 外周血干细胞移植
扩张症 (244)	(255) 脐带血干细胞移植(255)
第二节 过敏性紫癜 (245)	第二节 输血反应和并发症 (256)
第三节 原发性血小板减少性紫	发热反应(256) 变态反应(256) 溶
癜(ITP) (245)	血反应(257) 血小板无效性输注
[附] 原发性血小板减少性紫癜	(257) 输血相关性急性肺损伤(258)
诊断标准 (246)	输血后紫癜(PTP)(258) 移植物抗
第四节 血栓性血小板减少性紫	宿主病(258) 细菌污染反应(258)
癜(TTP) (246)	输血并发症(259)

第七篇 免疫系统疾病

第七十五章 免疫系统疾病简介	体系统缺陷病(265)
..... (260)	第二节 继发性免疫缺陷 (266)
第七十六章 免疫缺陷病 (260)	第七十七章 超敏反应性疾病 (267)
第一节 原发性免疫缺陷病 (260)	第一节 药物过敏 (267)
抗体缺陷为主的免疫缺陷病(260)	第二节 过敏性休克 (267)
T 细胞缺损为主的免疫缺陷病	第三节 血清病 (268)
(262) 联合免疫缺陷病(262) 伴有	第四节 过敏性鼻炎 (269)
其他严重缺损的免疫缺陷综合征	第五节 荨麻疹 (269)
(263) 吞噬细胞功能缺陷(265) 补	第七十八章 自身免疫性疾病 (269)

第八篇 风湿性疾病

第七十九章 风湿热	(271)	第二节 变应性肉芽肿	(281)
第八十章 类风湿性关节炎及幼年 类风湿性关节炎	(273)	第三节 韦格内肉芽肿	(281)
第一节 类风湿性关节炎	(273)	第四节 变应性(过敏性)血管炎	(281)
第二节 幼年类风湿性关节炎	(274)	第五节 巨细胞动脉炎和风湿性 多肌痛	(282)
第八十一章 血清阴性关节炎	(275)	第六节 多发性大动脉炎	(283)
第一节 强直性脊柱炎(AS) ...	(275)	第八十四章 进行性系统性硬皮病	(284)
第二节 瑞特综合征	(275)	第八十五章 多发性肌炎与皮肌炎	(284)
第三节 肠病性关节炎	(276)	第八十六章 干燥综合征	(284)
第四节 惠普耳病	(276)	第八十七章 晶体性关节炎	(285)
第五节 银屑病关节炎	(277)	第一节 痛风	(285)
第六节 贝赫切特病	(277)	第二节 焦磷酸钙沉积病	(286)
第八十二章 系统性红斑狼疮	(278)	第三节 碱性磷酸钙结晶沉积病	(286)
[附] SLE 的重叠结缔组织病(OCTD)	(279)	第八十八章 脂膜炎	(286)
第八十三章 原发性血管炎	(280)		
第一节 结节性多动脉炎	(280)		

第九篇 代谢及内分泌疾病

第八十九章 代谢疾病	(288)	疣	(296)
第一节 糖尿病	(288)	第十一节 单纯性肥胖症	(296)
第二节 糖尿病酮症酸中毒	(291)	第十二节 黄嘌呤尿症	(298)
第三节 高渗性非酮症性糖尿病 昏迷	(292)	第十三节 粘多糖沉积病	(298)
第四节 糖尿病乳酸性酸中毒	(292)	第十四节 叶啉病	(299)
第五节 低血糖症	(293)	第九十章 内分泌疾病	(300)
第六节 胰岛功能性 β 细胞瘤 (胰岛素瘤)	(293)	第一节 下丘脑垂体功能试验及 临床意义	(300)
第七节 胰岛素自身免疫性低血 糖综合征	(293)	第二节 下丘脑疾病	(302)
第八节 高脂蛋白血症	(294)	第三节 垂体肿瘤	(302)
第九节 低 β -脂蛋白血症	(296)	第四节 垂体前叶功能减退症	(303)
第十节 弥漫性毛细血管扩张性		第五节 巨人症及肢端肥大症	(304)
		第六节 溢乳-闭经综合征	(304)

第七节 尿崩症	(305)	能减退症	(313)
第八节 松果体疾病	(305)	第二十二节 假性甲状腺旁腺功能减退症	(314)
第九节 甲状腺功能试验及临床意义	(306)	第二十三节 假-假性甲状腺功能减退症	(314)
第十节 单纯性甲状腺肿	(307)	[附] 骨质疏松症	(314)
第十一节 甲状腺功能亢进(甲亢)	(308)	第二十四节 肾上腺皮质功能试验及临床意义	(315)
		第二十五节 皮质醇增多症	(316)
第十二节 亚急性甲状腺炎	(309)	第二十六节 原发性慢性肾上腺皮质功能减退症	(317)
第十三节 慢性淋巴细胞性甲状腺炎	(310)	第二十七节 原发性醛固酮增多症	(317)
第十四节 硬化性甲状腺炎	(310)	第二十八节 肾上腺性变态综合征	(318)
第十五节 甲状腺功能减退	(310)	第二十九节嗜络细胞瘤	(320)
第十六节 甲状腺旁腺功能试验及临床意义	(311)	第三十节 性早熟	(321)
第十七节 原发性甲状腺旁腺功能亢进症	(312)	第三十一节 男性性腺功能不全	(322)
第十八节 继发性甲状腺旁腺功能亢进症	(313)	第三十二节 男性乳房发育症	(323)
第十九节 三发性甲状腺旁腺功能亢进症	(313)		
第二十节 假性甲状腺旁腺功能亢进症	(313)		
第二十一节 原发性甲状腺旁腺功			

第十篇 物理及化学因素所致疾病

第九十一章 物理因素所致疾病	(324)	第一节 铅中毒	(329)
		第二节 砷中毒	(329)
第一节 晕动病	(324)	第三节 水中毒	(330)
第二节 中暑	(324)	第四节 磷中毒	(330)
第三节 冻僵	(325)	第五节 一氧化碳中毒	(330)
第四节 电击伤	(325)	第六节 硫化氢中毒	(331)
第五节 淹溺	(326)	第七节 汽油、煤油中毒	(331)
第六节 减压病	(326)	第八节 强酸、强碱中毒	(332)
第七节 高原病	(326)	第九节 中枢神经兴奋药中毒	(332)
第八节 放射病	(327)	第十节 镇静、安定、催眠药中毒	(333)
急性放射病(327) 慢性放射病(328)		第十一节 阿片类药物中毒	(333)
第九十二章 化学因素所致疾病	(329)		