



面向21世纪课程教材

MIANXIANG 21 SHIJI KECHENG JIAOCAI

内外科护理学

周秀华 主编

上

北京科学技术出版社

面向21世纪课程教材
MIANXIANG 21 SHIJI KECHENG JIAOCAI

内 外 科 护 理 学

上 册

主 编 周秀华

副主编 闻兆章 徐晓璐



北京科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

内外科护理学/周秀华主编. -北京:北京科学技术出版社, 2006. 2 重印
ISBN 7-5304-2419-X

I. 内… II. 周… III. ①内科学: 护理学②外科学: 护理学 IV. R473

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 44797 号

内外科护理学 (上下册)

主 编: 周秀华

策 划: 徐利明

责任编辑: 刘 锐 李永和 那 龙

责任校对: 黄立辉

封面设计: 罗 瑞

封面制作: 樊润琴

出 版 人: 张敬德

出版发行: 北京科学技术出版社

社 址: 北京西直门南大街 16 号

邮政编码: 100035

电话传真: 0086-10-66161951 (总编室)

0086-10-66113227 (发行部) 0086-10-66161952 (发行部传真)

电子信箱: postmaster@bjkpress.com

网 址: www.bjkpress.com

经 销: 新华书店

印 刷: 三河国新印装有限公司

开 本: 850mm×1168mm 1/16

字 数: 1393 千

印 张: 57.25

印 次: 2006 年 2 月第二次印刷

ISBN 7-5304-2419-X/R·532

定 价: 80.00 元 (上下册)



京科版图书, 版权所有, 侵权必究。

京科版图书, 印装差错, 负责退换。

编写人员名单

主 编 周秀华

副主编 闻兆章 徐晓璐

主 审 仲剑平 李 石

主编助理 朱大乔

编 著 者 (以姓氏笔画为序)

于伟勇	于恩达	方 勇	王林辉
王健民	王锡智	叶 萍	叶定伟
白 冲	石志才	刘 瑞	刘忠令
刘燕燕	孙 旭	孙振兴	孙颖浩
安锦慈	曲 伸	纪 方	许小平
宋建星	张 卫	张 嘉	张文俊
张秋林	李 强	邵 卫	邹大进
闵碧荷	陈和忠	周秀华	孟荣贵
宛新建	郑成竹	金国祥	金震东
侯建国	侯明君	施俊义	胡小吾
赵仙先	闻兆章	骆贤萍	徐洪莲
徐荣良	徐晓璐	秦永文	郭志勇
钱宝华	高从容	高德华	曹 江
盛 援	黄 怡	黄 勤	傅传刚
景在平	董群生	韩一平	韩星海
廖国强	管剑龙		

序

新世纪的社会进步和科学发展为高等护理教育的发展创造了机遇,也提出了挑战。为了适应现代护理模式的要求和 21 世纪对护理人才的需要,高等护理教育改革势在必行。改革教育内容,建立新的护理教育内容体系尤为重要。

周秀华、闻兆章教授和徐晓璐副教授组织我校数十位专家编写的《内外科护理学》,综合了内科护理学与外科护理学的内容,是结合最新的国内外资料和各位专家的临床经验,从护理临床与教学实际出发,根据疾病的演变和医护规律编写的。该书的特点在于:突破了内外科的界限,在加强对疾病认识的系统性和整体性的同时,结合专业特色,重点突出了病情判断、治疗原则和护理措施;护理内容翔实,注重疾病护理与患者护理的统一及对患者实施身心整体护理、预防护理和康复护理的需要,强调了以患者为中心,有利于将整体护理的思想和原则贯穿其中。

该书是一本高水平的高等护理教材与参考书,相信读者会从中得到指导和帮助。

李家昭

2000 年 7 月 19 日

前 言

本书综合了内科护理学与外科护理学的内容,根据现代护理模式要求,从护理临床与教学实际出发,按系统阐述疾病的发生、发展与转归,根据疾病的演变和医护规律编写教材内容,突破了内外科的界限,在加强对疾病认识的系统性和整体性的同时,强调了以患者为中心,有利于将整体护理的思想和原则贯穿其中。如消化性溃疡,以往内外科分别讲授,大部分内容重复,且治疗与护理的内容不能融汇贯通,本书综合了相关内容,消化性溃疡的治疗原则包括了手术适应证,护理措施包括了围手术期护理等内容,避免了同一疾病分别讲授中的重复与脱节。

全书共十一篇,分上、下两册,第一篇总论,第二篇以后按各系统阐述。在各系统疾病中,简要介绍病因与发病机制、病理,着重介绍病情判断、治疗原则和护理措施。从症状、体征、辅助检查、诊断要点、护理问题等方面入手,对病情作出评估与判断;掌握治疗原则是为了做好主动的有预见性的护理配合;护理措施则力求做到疾病护理与患者护理的统一,遵循对患者实施身心整体护理、预防和康复护理的需要,有针对性地详细阐述相关内容。

本书适用于医学院校护理专业教学及在职护理人员参考。

感谢第二军医大学校长李家顺教授为本书作序。本书在编写、审定和出版过程中,得到教育部高等教育司领导,第二军医大学训练部、护理系、长海医院、长征医院的领导和专家,以及北京科学技术出版社的关心、指导和帮助,在此深表谢意!主要参考文献列后,一并向各位主编和作者致谢!

限于水平,疏漏和不当之处难免,敬请广大读者指正,并感谢各位的厚爱。

周秀华

2000年7月

目 录

上 册

第一篇 总 论

第一章 水、电解质代谢与酸碱平衡的

失衡····· (1)

第一节 正常水、电解质代谢与酸

碱平衡····· (1)

一、体液的量、分布及其组成

····· (1)

二、水与钠的代谢····· (2)

三、水与钠平衡的调节····· (2)

四、正常酸碱平衡的维持····· (3)

第二节 水代谢的失衡····· (3)

一、脱水····· (3)

二、水过多····· (4)

第三节 电解质失衡····· (4)

一、钠代谢失衡····· (4)

二、钾代谢失衡····· (6)

三、钙代谢失衡····· (7)

四、镁代谢失衡····· (8)

第四节 酸碱失衡····· (9)

一、酸碱失衡的基本形式····· (9)

二、复合性酸碱失衡····· (10)

第五节 水、电解质与酸碱失衡的

病情观察····· (11)

一、体温····· (11)

二、脉搏····· (12)

三、呼吸····· (12)

四、血压····· (12)

五、浅表静脉····· (13)

六、皮肤与黏膜····· (13)

七、发音与语言····· (13)

八、体力····· (13)

九、面容····· (13)

十、行为····· (14)

十一、肌力与肌张力····· (14)

十二、感觉····· (14)

十三、食欲与饮水欲····· (14)

十四、尿的性质····· (14)

十五、尿量····· (15)

十六、液体的入量与出量····· (16)

第六节 补液治疗····· (16)

一、补液的基本原则····· (16)

二、液体的种类	(16)	二、治疗原则	(37)
三、补液的方法	(17)	三、护理措施	(37)
四、外科补液的特点	(18)	第三章 输血	(37)
五、补液治疗的护理措施	(19)	一、血型	(37)
第二章 休克	(20)	二、输血适应证与禁忌证	(39)
第一节 概述	(20)	三、成分输血	(40)
一、病因与分类	(20)	四、输血方法	(41)
二、病理生理	(20)	五、自身输血	(42)
三、病情判断	(22)	六、血液治疗	(43)
四、预防措施与治疗原则	(25)	七、血浆代用品	(44)
五、护理措施	(26)	八、输血反应及其防治	(44)
第二节 低血容量性休克	(27)	九、血源传播性疾病	(48)
一、病因特点	(27)	十、护理措施	(49)
二、病情判断	(28)	第四章 烧伤与冻伤	(50)
三、治疗原则	(28)	第一节 烧伤	(50)
四、护理措施	(29)	一、致伤原因与病理生理	(50)
第三节 创伤性休克	(29)	二、伤情判断	(51)
一、病因特点	(29)	三、治疗原则	(53)
二、病情判断	(30)	四、特殊原因的烧伤	(57)
三、治疗原则	(30)	五、护理措施	(61)
四、护理措施	(31)	第二节 冻伤	(64)
第四节 感染性休克	(32)	一、病理生理	(64)
一、病因特点	(32)	二、伤情判断	(65)
二、病情判断	(32)	三、防治原则	(65)
三、治疗原则	(33)	四、护理措施	(65)
四、护理措施	(33)	第五章 咬伤与螫伤	(66)
第五节 过敏性休克	(34)	第一节 毒蛇咬伤	(66)
一、病因特点	(34)	一、概述	(66)
二、病情判断	(34)	二、毒蛇致伤机制与蛇毒的	
三、治疗原则	(34)	毒理作用	(66)
四、护理措施	(35)	三、伤情判断	(67)
第六节 心源性休克	(35)	四、救治原则	(68)
一、病因特点	(35)	五、护理措施	(70)
二、病情判断	(35)	第二节 其他咬伤与螫伤	(71)
三、治疗原则	(36)	一、蜂螫伤	(71)
四、护理措施	(36)	二、蜈蚣咬伤	(72)
第七节 神经源性休克	(37)	三、蝎螫伤	(72)
一、病因特点	(37)	四、毒蜘蛛咬伤	(73)

五、蚂蝗咬伤	(74)	一、手术人员的准备	(90)
六、狗咬伤与狂犬病	(74)	二、手术区的准备	(93)
第六章 组织与器官移植	(76)	第四节 手术室的管理	(96)
一、概述	(76)	一、手术室的设置	(96)
二、器官移植的术前准备	(79)	二、手术人员的职责	(97)
三、器官移植的术后护理	(79)	三、手术过程中的无菌原则	
四、器官移植术后并发症的		(98)
护理	(80)	四、手术室的规章制度	(99)
第七章 无菌技术与手术室工作	(82)	五、防止差错事故	(103)
第一节 概述	(82)	第八章 围手术期护理	(105)
一、无菌技术发展简史	(82)	一、概述	(105)
二、灭菌与消毒	(83)	二、手术前准备	(106)
第二节 常用消毒与灭菌方法	(83)	三、手术后护理	(112)
一、手术感染细菌的来源与		四、手术后并发症的防治与	
预防	(83)	护理	(117)
二、消毒与灭菌方法	(84)	五、外科营养	(119)
第三节 手术室工作	(90)		

第二篇 呼吸系统疾病

第九章 概论	(123)	三、治疗原则	(144)
一、呼吸系统解剖生理	(123)	四、护理措施	(144)
二、肺的功能	(125)	第十二章 慢性肺源性心脏病	(146)
三、动脉血液气体分析与酸		一、病因与发病机制	(146)
碱平衡	(129)	二、病情判断	(147)
四、呼吸系统疾病的护理要		三、治疗原则	(149)
点	(130)	四、护理措施	(150)
第十章 呼吸衰竭	(132)	第十三章 支气管哮喘	(151)
一、病因与分类	(133)	一、病因与发病机制	(152)
二、发病机制与病理生理	(133)	二、病情判断	(153)
三、病情判断	(135)	三、治疗原则	(154)
四、治疗原则	(137)	四、护理措施	(155)
五、护理措施	(138)	第十四章 支气管扩张症	(157)
第十一章 慢性阻塞性肺病	(140)	一、病因	(157)
一、病因与发病机制	(141)	二、病理	(158)
二、病情判断	(142)	三、病情判断	(158)

四、治疗原则·····	(159)	一、病因·····	(174)
五、护理措施·····	(160)	二、病理与分型·····	(175)
第十五章 肺炎 ·····	(161)	三、病情判断·····	(176)
第一节 细菌性肺炎·····	(162)	四、治疗原则·····	(181)
一、病因与发病机制·····	(162)	五、护理措施·····	(183)
二、病情判断·····	(163)	第十八章 肺结核 ·····	(184)
三、治疗原则·····	(165)	一、病因与发病机制·····	(184)
四、护理措施·····	(166)	二、病理与分类·····	(186)
第二节 病毒性肺炎·····	(168)	三、病情判断·····	(187)
一、病情判断·····	(168)	四、治疗原则·····	(191)
二、防治·····	(168)	五、护理措施·····	(195)
第三节 肺炎支原体肺炎·····	(169)	第十九章 结核性胸膜炎 ·····	(196)
一、病因与发病机制·····	(169)	一、病因与发病机制·····	(196)
二、病情判断·····	(169)	二、病情判断·····	(196)
三、治疗与护理·····	(170)	三、治疗原则·····	(198)
第十六章 肺脓肿 ·····	(170)	四、护理措施·····	(198)
一、病因与发病机制·····	(170)	第二十章 气胸 ·····	(199)
二、病情判断·····	(171)	一、分类与发病机制·····	(199)
三、治疗原则·····	(172)	二、病情判断·····	(200)
四、护理措施·····	(173)	三、治疗原则·····	(202)
第十七章 原发性支气管肺癌 ·····	(174)	四、护理措施·····	(203)

第三篇 循环系统疾病

第二十一章 概论 ·····	(207)	第三节 循环系统疾病的护理要点 ·····	(213)
第一节 循环系统解剖生理·····	(207)	一、严密观察病情·····	(213)
一、心脏·····	(207)	二、对症护理·····	(213)
二、血管·····	(211)	三、心理护理·····	(214)
三、调节血液循环的神经体液因素·····	(211)	四、健康教育·····	(214)
第二节 循环系统疾病的防治原则与研究进展·····	(212)	第四节 循环系统疾病的监护 ·····	(214)
一、循环系统疾病的防治原则·····	(212)	第二十二章 心力衰竭 ·····	(215)
二、循环系统疾病的研究进展·····	(213)	一、病因与发病机制·····	(216)
		二、病情判断·····	(217)
		三、治疗原则·····	(219)
		四、护理措施·····	(223)

第二十三章 心律失常 ····· (225)	第二十五章 心瓣膜病 ····· (253)
第一节 概述····· (225)	一、病因与发病机制····· (253)
一、病因····· (225)	二、病理与病理生理····· (254)
二、心肌的电生理特性····· (225)	三、病情判断····· (255)
三、心律失常的发生机制····· (226)	四、治疗原则····· (258)
四、心律失常分类····· (228)	五、护理措施····· (260)
第二节 常见的心律失常····· (229)	第二十六章 亚急性感染性心内膜炎
一、窦性心律失常····· (229)	····· (268)
二、病态窦房结综合征····· (231)	一、病因与发病机制····· (268)
三、过早搏动····· (232)	二、病情判断····· (269)
四、阵发性心动过速····· (233)	三、治疗原则····· (270)
五、扑动与颤动····· (235)	四、护理措施····· (270)
六、传导阻滞····· (238)	第二十七章 高血压病 ····· (271)
第三节 病情判断····· (241)	一、病因与发病机制····· (272)
一、临床表现····· (241)	二、病情判断····· (272)
二、诊断····· (242)	三、治疗原则····· (275)
三、常见的护理问题····· (243)	四、高血压危重症治疗要点
第四节 治疗原则····· (243)	····· (276)
一、病因治疗····· (243)	五、护理措施····· (276)
二、药物治疗····· (243)	第二十八章 冠状动脉粥样硬化性心
三、兴奋迷走神经····· (245)	脏病 ····· (278)
四、电学方法治疗····· (245)	第一节 概述····· (278)
五、外科手术治疗····· (246)	一、病因与发病机制····· (278)
第五节 护理措施····· (246)	二、临床分型····· (279)
一、一般护理····· (246)	三、常用的诊断性检查····· (279)
二、心脏电复律的护理····· (246)	第二节 心绞痛····· (279)
三、介入检查与治疗的护理	一、病因与发病机制····· (279)
····· (247)	二、病情判断····· (280)
四、人工心脏起搏的护理····· (247)	三、治疗原则····· (281)
五、射频消融治疗的护理····· (247)	四、护理措施····· (283)
六、心理护理····· (247)	第三节 心肌梗死····· (284)
七、健康教育····· (248)	一、病因与发病机制····· (284)
第二十四章 风湿热 ····· (248)	二、病理与病理生理····· (284)
一、病因与发病机制····· (248)	三、病情判断····· (285)
二、病理与病理生理····· (249)	四、治疗原则····· (287)
三、病情判断····· (249)	五、护理措施····· (289)
四、治疗原则····· (252)	第二十九章 心肌炎(病)、心包炎 ····· (291)
五、护理措施····· (252)	第一节 病毒性心肌炎····· (291)

一、病因与发病机制····· (291)	第二节 血栓闭塞性脉管炎····· (312)
二、病情判断····· (292)	一、病因与发病机制····· (312)
三、治疗原则····· (293)	二、病理····· (312)
四、护理措施····· (294)	三、病情判断····· (312)
第二节 心肌病····· (294)	四、治疗原则····· (314)
一、扩张型心肌病····· (295)	五、护理措施····· (315)
二、肥厚型心肌病····· (297)	第三节 动脉瘤····· (316)
第三节 心包炎····· (300)	一、病因与病理····· (317)
一、急性心包炎····· (300)	二、病情判断····· (317)
二、缩窄性心包炎····· (303)	三、治疗原则····· (317)
第三十章 梅毒性心血管病····· (305)	四、护理措施····· (318)
一、病理····· (305)	第四节 创伤性动静脉瘘····· (319)
二、病情判断····· (305)	一、病理生理····· (319)
三、治疗原则····· (307)	二、病情判断····· (319)
四、护理措施····· (307)	三、治疗原则····· (320)
第三十一章 周围血管疾病····· (308)	四、护理措施····· (320)
第一节 下肢静脉倒流性疾病·· (308)	第五节 雷诺综合征····· (321)
一、病因与发病机制····· (308)	一、病因与病理····· (321)
二、病理与病理生理····· (309)	二、病情判断····· (321)
三、病情判断····· (309)	三、治疗原则····· (322)
四、治疗原则····· (310)	四、护理措施····· (322)
五、护理措施····· (311)	

第四篇 消化系统疾病

第三十二章 概论····· (323)	三、病情判断····· (328)
一、消化系统主要的结构功能特点与疾病的关系·· (323)	四、治疗原则····· (329)
二、消化系统疾病的分类·· (324)	五、护理措施····· (329)
三、消化系统疾病常用的辅助诊断方法····· (325)	第二节 慢性胃炎····· (331)
第三十三章 食管、胃、小肠、结肠疾病····· (327)	一、病因与发病机制····· (331)
第一节 食管癌····· (327)	二、分类····· (332)
一、病因与发病机制····· (327)	三、病情判断····· (332)
二、病理····· (328)	四、治疗原则····· (333)
	五、护理措施····· (334)
	第三节 消化性溃疡····· (334)
	一、病因与发病机制····· (334)

二、病情判断·····	(336)	二、病情判断·····	(377)
三、治疗原则·····	(338)	三、治疗原则·····	(378)
四、护理措施·····	(340)	第十一节 结肠、直肠癌·····	(378)
第四节 胃癌·····	(342)	一、概述·····	(378)
一、病因与发病机制·····	(342)	二、结肠癌·····	(379)
二、病情判断·····	(343)	三、直肠癌·····	(383)
三、治疗原则·····	(344)	四、结肠、直肠癌手术前后	
四、护理措施·····	(345)	护理·····	(384)
第五节 上消化道出血·····	(346)	第十二节 先天性巨结肠·····	(386)
一、病因·····	(346)	一、病因与病理生理·····	(386)
二、病情判断·····	(347)	二、病情判断·····	(386)
三、治疗原则·····	(349)	三、治疗原则·····	(387)
四、护理措施·····	(351)	附:肠造口护理·····	(387)
第六节 阑尾炎·····	(353)	一、肠造口的定位·····	(387)
一、急性阑尾炎·····	(353)	二、造口袋的选择·····	(388)
二、特殊类型的急性阑尾炎		三、造口袋的更换·····	(389)
·····	(356)	四、造口黏膜的观察·····	(389)
三、慢性阑尾炎·····	(357)	五、造口者的饮食指导·····	(390)
第七节 肠梗阻·····	(357)	六、造口者回归社会·····	(391)
一、病因与分类·····	(358)	第三十四章 直肠、肛管疾病 ·····	(391)
二、病理生理·····	(358)	第一节 概述·····	(391)
三、病情判断·····	(359)	一、直肠、肛管解剖生理·····	(391)
四、治疗原则·····	(360)	二、直肠、肛管检查方法·····	(393)
五、护理措施·····	(361)	三、直肠、肛管手术前后护	
第八节 炎症性肠病·····	(363)	理·····	(394)
一、病因与发病机制·····	(363)	第二节 肛裂·····	(395)
二、病情判断·····	(364)	一、病因与病理·····	(395)
三、治疗原则·····	(368)	二、病情判断·····	(396)
四、预后·····	(370)	三、治疗原则·····	(396)
五、护理措施·····	(370)	第三节 痔·····	(397)
第九节 肠结核·····	(371)	一、病因与分类·····	(397)
一、病因与发病机制·····	(371)	二、病情判断·····	(397)
二、病理·····	(372)	三、治疗原则·····	(398)
三、病情判断·····	(373)	第四节 肛瘘·····	(399)
四、治疗原则·····	(375)	一、病因与分类·····	(399)
五、护理措施·····	(376)	二、病情判断·····	(400)
第十节 结肠、直肠息肉·····	(377)	三、治疗原则·····	(401)
一、病因与病理·····	(377)	第五节 肛管直肠周围脓肿·····	(402)

- | | |
|----------------------|-------------------|
| 一、病因与发病机制····· (447) | 四、治疗原则····· (450) |
| 二、病理与分类····· (447) | 五、护理措施····· (450) |
| 三、病情判断····· (447) | |

下 册

第五篇 造血系统疾病

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 第三十九章 概论 ····· (453) | 三、治疗原则····· (474) |
| 一、造血器官的组织与生理
····· (453) | 四、护理措施····· (475) |
| 二、造血系统疾病的诊断、
防治原则与研究进展·· (454) | 第四十一章 白细胞减少症与粒细胞
 缺乏症 ····· (476) |
| 三、造血系统疾病的常见症
状与护理····· (455) | 一、病因与发病机制····· (476) |
| 第四十章 贫血 ····· (456) | 二、病情判断····· (477) |
| 第一节 概述 ····· (456) | 三、治疗原则····· (478) |
| 一、分类与分度····· (457) | 四、护理措施····· (479) |
| 二、发病机制与病理生理·· (458) | 第四十二章 白血病 ····· (480) |
| 三、病情判断····· (459) | 第一节 概述 ····· (480) |
| 四、治疗原则····· (460) | 一、分类····· (480) |
| 第二节 缺铁性贫血 ····· (461) | 二、病因与发病机制····· (480) |
| 一、病因与发病机制····· (462) | 第二节 急性白血病 ····· (481) |
| 二、病情判断····· (462) | 一、分类与分型····· (481) |
| 三、治疗原则····· (463) | 二、病情判断····· (481) |
| 四、护理措施····· (464) | 三、治疗原则····· (484) |
| 第三节 再生障碍性贫血 ····· (465) | 四、护理措施····· (490) |
| 一、病因与发病机制····· (465) | 第三节 慢性白血病 ····· (492) |
| 二、病情判断····· (466) | 一、分类与分型····· (492) |
| 三、治疗原则····· (468) | 二、病情判断····· (492) |
| 四、护理措施····· (469) | 三、治疗原则····· (494) |
| 第四节 溶血性贫血 ····· (471) | 四、护理措施····· (495) |
| 一、分类与发病机制····· (471) | 第四十三章 出血性疾病 ····· (495) |
| 二、病情判断····· (473) | 第一节 概述 ····· (495) |
| | 一、正常止血、凝血与抗凝
机制····· (495) |

二、出血性疾病的分类····· (498)	二、病情判断····· (504)
三、出血性疾病的病情判断 ····· (498)	三、治疗原则····· (505)
四、出血性疾病的治疗原则 ····· (500)	四、护理措施····· (505)
五、出血性疾病的护理措施 ····· (500)	第四节 弥散性血管内凝血····· (505)
第二节 特发性血小板减少性紫 癜····· (501)	一、病因与发病机制····· (506)
一、病因与发病机制····· (501)	二、病情判断····· (507)
二、病情判断····· (501)	三、治疗原则····· (508)
三、治疗原则····· (502)	四、护理措施····· (509)
四、护理措施····· (503)	第四十四章 恶性淋巴瘤····· (509)
第三节 过敏性紫癜····· (503)	一、病因与发病机制····· (510)
一、病因与发病机制····· (503)	二、病理与分类····· (510)
	三、病情判断····· (512)
	四、治疗原则····· (514)
	五、护理措施····· (517)

第六篇 泌尿系统与男性生殖系统疾病

第四十五章 概论····· (519)	一、病因与发病机制····· (538)
一、泌尿系统疾病的常见症 状····· (519)	二、病理····· (539)
二、泌尿异常的护理····· (521)	三、病情判断····· (539)
三、留置导尿管与耻骨上膀 胱造瘘的护理····· (524)	四、治疗原则····· (541)
第四十六章 慢性肾功能衰竭····· (526)	五、护理措施····· (541)
一、病因与发病机制····· (526)	第三节 急进性肾小球肾炎····· (542)
二、病情判断····· (527)	一、病因与发病机制····· (542)
三、治疗原则····· (530)	二、病理····· (543)
四、护理措施····· (532)	三、病情判断····· (543)
第四十七章 肾脏疾病····· (535)	四、治疗原则····· (544)
第一节 概述····· (535)	五、护理措施····· (545)
一、肾脏疾病常见临床表现 及其发生机制····· (536)	第四节 慢性肾小球肾炎····· (546)
二、原发性肾小球疾病的分 类····· (537)	一、病因与发病机制····· (546)
第二节 急性肾小球肾炎····· (538)	二、病理····· (546)
	三、病情判断····· (547)
	四、治疗原则····· (548)
	五、护理措施····· (549)
	第五节 肾病综合征····· (550)

一、病因····· (551)	一、病情判断····· (571)
二、病理····· (551)	二、治疗原则····· (572)
三、病情判断····· (552)	三、护理措施····· (572)
四、治疗原则····· (553)	第五节 前列腺增生症····· (573)
五、护理措施····· (554)	一、病因····· (573)
第六节 间质性肾炎····· (555)	二、病理····· (573)
一、病因····· (555)	三、病情判断····· (573)
二、病情判断····· (557)	四、治疗原则····· (574)
三、治疗原则····· (558)	五、护理措施····· (575)
四、护理措施····· (558)	第四十九章 肾结核····· (576)
第七节 肾癌····· (559)	一、病因与发病机制····· (576)
一、病理····· (559)	二、病理····· (577)
二、病情判断····· (559)	三、病情判断····· (578)
三、治疗原则····· (561)	四、治疗原则····· (579)
四、护理措施····· (561)	五、护理措施····· (580)
第四十八章 泌尿系统感染与梗阻·· (562)	第五十章 男性生殖系统疾病····· (581)
第一节 概述····· (562)	第一节 包茎和包皮过长····· (581)
一、泌尿系统感染····· (562)	一、病情判断····· (581)
二、泌尿系统梗阻····· (564)	二、治疗原则····· (582)
第二节 急性肾盂肾炎····· (565)	三、护理措施····· (582)
一、病理····· (566)	第二节 精索静脉曲张····· (582)
二、病情判断····· (567)	一、病因····· (582)
三、治疗原则····· (568)	二、病情判断····· (583)
四、护理措施····· (568)	三、治疗原则····· (584)
第三节 急性细菌性膀胱炎····· (569)	四、护理措施····· (584)
一、病因····· (569)	第三节 鞘膜积液····· (584)
二、病理····· (570)	一、解剖与病理····· (584)
三、病情判断····· (570)	二、病因····· (584)
四、治疗原则····· (570)	三、病情判断····· (585)
五、护理措施····· (571)	四、治疗原则····· (585)
第四节 肾积水····· (571)	五、护理措施····· (586)

第七篇 内分泌与代谢性疾病

第五十一章 概论····· (587)	二、激素分泌的控制与调节
一、解剖生理概要····· (587)	····· (588)