

全国高等中医药院校教材

ZHONGYI YINGYONG

TUINA

JIEPOUXUE

(供中医、针灸、推拿类专业用)

# 中医应用推拿解剖学

◎ 主 编 严振国 张作涛  
邵水金 李殿宁

上海科学技术出版社

全国高等中医药院校教材

# 中医应用推拿解剖学

(供中医、针灸、推拿类专业用)

主 编 严振国 张作涛  
邵水金 李殿宁

上海科学技术出版社

世 界 出 版 社  
世 界 科 学 技 术 出 版 社  
(上海南京路430号)  
上海发行所  
北京发行所  
开本 787×1092 1/16  
字 数 437 000  
2002年9月第1版  
2002年9月第1次印刷  
定 价 30.00元

本 社 印 刷 厂  
上海南京路430号

### 图书在版编目(CIP)数据

中医应用推拿解剖学/严振国等主编. —上海:上海科学技术出版社, 2005.9  
全国高等中医药院校教材  
ISBN 7-5323-8035-1

I. 中... II. 严... III. ①按摩疗法(中医) - 中医学院 - 教材②人体解剖学 - 中医学院 - 教材 IV. ①R244.1②R322

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 053360 号

世纪出版集团 出版、发行  
上海科学技术出版社  
(上海瑞金二路 450 号 邮政编码 200020)  
新华书店上海发行所经销  
常熟市兴达印刷有限公司印刷  
开本 787 × 1092 1/16 印张 19.25  
字数 437 000  
2005 年 9 月第 1 版  
2005 年 9 月第 1 次印刷  
定价: 30.00 元

---

本书如有缺页、错装或损坏等严重质量问题,  
请向工厂联系调换

## 内 容 提 要

本书系统介绍推拿科常见疾病临床知识及有关的解剖基础,以人体各个局部常见疾病为中心叙述。全书分头部、颈部、背部、胸部、腹盆部、上肢、下肢,除叙述各个局部的解剖知识,并结合每章范围内的常见病、多发病,按概述、临床表现、诊断要点、相关解剖知识、治疗方法、注意事项分别阐明,是一本临床联系基础和实用性很强的著作。既可作为推拿专业的解剖学教材,又可作为临床医师的参考书。

<b>主 编</b>	严振国	张作涛	邵水金	李殿宁		
<b>副主编</b>	张连洪	关建军	张文光	宋世安	朱芳武	李晓红
<b>编 委</b>	(按姓氏笔画为序)					
	丁伯海	王海生	王野成	王媛媛	申国明	
	白 娟	白丽敏	刘红菊	孙红梅	杨茂有	
	李 强	李亚东	李伊为	余安胜	汪建民	
	张力华	张建华	陈东风	邵浩清	武煜明	
	赵英侠	姜 俊	姜大魏	聂绪发	高书亮	
	梁明康	游言文	管雄飞	熊艾君		

全国高等中医药院校教材

## 中医应用解剖学系列教材

### 编委会名单

编委会主任 严振国(上海中医药大学)  
委 员 (按姓氏笔画为序)  
白丽敏(北京中医药大学)  
杨茂有(长春中医学院)  
李 强(山东中医药大学)  
李亚东(黑龙江中医药大学)  
李伊为(广州中医药大学)  
李殿宁(南京中医药大学)  
张作涛(贵阳中医学院)  
张建华(上海中医药大学)  
邵水金(上海中医药大学)  
聂绪发(湖北中医学院)

# 前 言

本套中医应用解剖学系列教材属“全国高等中医药院校教材”，由上海科学技术出版社负责出版，上海中医药大学终身教授严振国担任编委会主任。

这套新型解剖系列教材由《中医应用局部解剖学》、《中医应用腧穴解剖学》、《中医应用推拿解剖学》、《中医应用外科解剖学》、《中医应用骨伤解剖学》、《中医应用美容解剖学》、《中医应用神经解剖学》7本书组成，几乎覆盖了中医临床各个分科，中医各专业可根据各科需要来开设新学课。

本套教材突出中医特色，突出中医临床各科应用，以常见病、多发病为中心，阐明各病种有关的诊断、鉴别诊断、治疗手段等需要的解剖结构，图文并茂，具有创新性和实用性。由于加强了解剖学基础，可明显提高临床诊断和治疗的疗效。同时，这套教材从中西医结合、基础与临床结合角度出发，使中西医有更多的共同语言，这对中医各科现代化，能起到促进和提高作用。

本套教材，除《中医应用美容解剖学》、《中医应用神经解剖学》外，其他5本均已出版过相应教材，这次在原有基础上发动全国各主要中医院校的专家进行修改或重写，使其更适合时代的需要。

尽管严振国教授曾多次获得国家级教学成果奖，但因本套教材编写形式与以往有所不同，且编者涉猎有限，书中难免存在不足之处，敬请同道及读者在使用过程中指正，以便日后修订。

中医应用解剖学系列教材编委会

2004年12月

# 编写说明

《中医应用推拿解剖学》系统阐述推拿科常见疾病的临床知识及其有关的解剖基础。本书以人体各个局部常见疾病为中心,叙述每个病变的症状、临床解剖与病因病机、诊断要点、治疗方法等所需的解剖基础。全书是以临床为主,密切结合疾病所需形态结构,通过病因病机的分析,提出最佳治疗方案。因此,是一本临床联系基础、理论联系实际、实用性很强的著作。它既可作为推拿专业的解剖教材,又可作为临床医师的参考书。

全书可分八章:绪论;第一章为头部;第二章为颈部;第三章为背部;第四章为胸部;第五章为腹盆部;第六章为上肢;第七章为下肢。每一章均先叙述各个局部的解剖知识,然后结合每章范围内的常见病、多发病,按概述、临床表现、诊断要点、相关解剖知识、治疗方法、注意事项,分别加以阐明。

全国主要中医院校均参加了本书的编写工作,全书除文字外还有丰富的插图。

由于时间因素及主编水平有限,书中不足之处在所难免,敬请读者在使用过程中提出宝贵意见,以便再版时更正。

上海中医药大学终身教授、博士后导师

严振国

2004年12月



绪论..... 1

第一节 推拿治疗的基本原理和推拿发展简史..... 1

一、推拿治疗的基本原理..... 1

二、推拿发展简史..... 1

第二节 推拿与解剖学的关系..... 2

第一章 头部..... 4

第一节 概述..... 4

一、骨性标志..... 4

二、肌性标志..... 7

第二节 颅部的应用解剖..... 8

一、颅顶..... 8

（一）软组织..... 8

（二）颅顶骨..... 10

二、颞区..... 11

第三节 面部的应用解剖..... 11

一、面前区..... 12

（一）皮肤和浅筋膜..... 12

（二）面肌..... 12

（三）血管、淋巴和神经..... 12

二、面侧区..... 14

（一）咀嚼肌..... 14

（二）面深部的血管和神经..... 15

（三）颞下颌关节..... 16

第四节 头部的推拿应用..... 18

一、颞下颌关节紊乱综合征..... 18

（一）概述..... 18

（二）临床表现..... 19

（三）诊断要点..... 19

（四）相关解剖知识..... 20

（五）治疗方法..... 20

（六）注意事项..... 21

# 目 录

二、牙痛..... 21

（一）概述..... 21

（二）临床表现..... 22

（三）诊断要点..... 22

（四）相关解剖知识..... 22

（五）治疗方法..... 25

（六）注意事项..... 26

三、头痛..... 26

（一）概述..... 26

（二）临床表现..... 28

（三）诊断要点..... 28

（四）相关解剖知识..... 28

（五）治疗方法..... 30

（六）注意事项..... 30

四、面瘫..... 31

（一）概述..... 31

（二）临床表现..... 32

（三）诊断要点..... 32

（四）相关解剖知识..... 33

（五）治疗方法..... 37

（六）注意事项..... 38

第二章 颈部..... 39

第一节 概述..... 39

一、体表标志..... 39

二、体表投影..... 40

第二节 颈部的应用解剖..... 40

一、浅层结构..... 40

（一）皮肤和浅筋膜..... 40

（二）颈筋膜和筋膜间隙..... 43

二、深层结构..... 45

（一）颈肌..... 45

（二）血管和神经..... 46

(三)颈部的器官 .....	48	四、脊柱 .....	67
<b>第三节 颈部的推拿应用</b> .....	55	(一)脊柱的组成 .....	67
一、前斜角肌综合征 .....	55	(二)椎骨 .....	67
(一)概述 .....	55	(三)脊柱的连结 .....	69
(二)临床表现 .....	55	<b>第三节 背部的推拿应用</b> .....	72
(三)诊断要点 .....	55	一、落枕 .....	72
(四)相关解剖知识 .....	55	(一)概述 .....	72
(五)治疗方法 .....	56	(二)临床表现 .....	72
(六)注意事项 .....	56	(三)诊断要点 .....	72
二、颈肋综合征 .....	56	(四)相关解剖知识 .....	72
(一)概述 .....	56	(五)治疗方法 .....	72
(二)临床表现 .....	56	(六)注意事项 .....	73
(三)诊断要点 .....	57	二、颈椎病 .....	73
(四)相关解剖知识 .....	57	(一)概述 .....	73
(五)治疗方法 .....	58	(二)临床表现 .....	74
(六)注意事项 .....	59	(三)诊断要点 .....	75
三、颈椎间盘突出症 .....	59	(四)相关解剖知识 .....	76
(一)概述 .....	59	(五)治疗方法 .....	76
(二)临床表现 .....	59	(六)注意事项 .....	77
(三)诊断要点 .....	60	三、急性腰扭伤 .....	77
(四)相关解剖知识 .....	60	(一)概述 .....	77
(五)治疗方法 .....	61	(二)临床表现 .....	78
(六)注意事项 .....	61	(三)诊断要点 .....	78
<b>第三章 背部</b> .....	62	(四)相关解剖知识 .....	79
<b>第一节 概述</b> .....	62	(五)治疗方法 .....	79
一、骨性标志 .....	62	(六)注意事项 .....	80
二、肌性标志 .....	63	<b>四、腰椎间盘突出症</b> .....	80
<b>第二节 背部的应用解剖</b> .....	63	(一)概述 .....	80
一、浅层结构 .....	63	(二)临床表现 .....	81
(一)皮肤和浅筋膜 .....	63	(三)诊断要点 .....	81
(二)皮神经 .....	63	(四)相关解剖知识 .....	82
(三)浅血管 .....	63	(五)治疗方法 .....	83
二、深层结构 .....	64	(六)注意事项 .....	83
(一)深筋膜 .....	64	<b>五、胸椎后关节紊乱症</b> .....	84
(二)背肌 .....	64	(一)概述 .....	84
三、血管和神经 .....	65	(二)临床表现 .....	84
(一)动脉 .....	65	(三)诊断要点 .....	84
(二)静脉 .....	67	(四)相关解剖知识 .....	85
(三)神经 .....	67	(五)治疗方法 .....	85

(六) 注意事项 .....	86	(一) 概述 .....	106
<b>第四章 胸部</b> .....	87	(二) 临床表现 .....	107
<b>第一节 概述</b> .....	87	(三) 诊断要点 .....	107
一、骨性标志 .....	87	(四) 相关解剖知识 .....	107
二、肌性标志 .....	87	(五) 治疗方法 .....	108
三、胸部标志线 .....	88	(六) 注意事项 .....	109
<b>第二节 胸壁的应用解剖</b> .....	89	<b>三、肋软骨炎</b> .....	109
一、浅层结构 .....	89	(一) 概述 .....	109
(一) 皮肤 .....	89	(二) 临床表现 .....	109
(二) 浅筋膜 .....	89	(三) 诊断要点 .....	110
二、深层结构 .....	91	(四) 相关解剖知识 .....	110
(一) 深筋膜 .....	91	(五) 治疗方法 .....	110
(二) 胸肌 .....	92	(六) 注意事项 .....	110
(三) 胸壁的血管和神经 .....	94	<b>四、胸壁扭挫伤</b> .....	111
<b>第三节 膈</b> .....	96	(一) 概述 .....	111
一、位置和毗邻 .....	96	(二) 临床表现 .....	111
二、起止和分部 .....	97	(三) 诊断要点 .....	111
三、肌间裂隙 .....	97	(四) 相关解剖知识 .....	112
四、裂孔 .....	98	(五) 治疗方法 .....	112
五、血管、淋巴和神经 .....	98	(六) 注意事项 .....	112
六、作用 .....	98	<b>五、胸胁痛</b> .....	113
<b>第四节 胸廓</b> .....	98	(一) 概述 .....	113
一、组成 .....	98	(二) 临床表现 .....	113
(一) 肋 .....	99	(三) 诊断要点 .....	113
(二) 胸骨 .....	99	(四) 相关解剖知识 .....	114
(三) 胸椎 .....	99	(五) 治疗方法 .....	114
二、连结 .....	100	(六) 注意事项 .....	115
(一) 肋后端的连结 .....	100	<b>第五章 腹盆部</b> .....	116
(二) 肋前端的连结 .....	101	<b>第一节 概述</b> .....	116
三、整体观 .....	102	一、体表标志 .....	116
<b>第五节 胸部的推拿应用</b> .....	104	二、腹部分区 .....	116
一、支气管哮喘 .....	104	<b>第二节 腹盆部的应用解剖</b> .....	117
(一) 概述 .....	104	一、腹前外侧壁的应用解剖 .....	117
(二) 临床表现 .....	104	(一) 浅层结构 .....	117
(三) 诊断要点 .....	104	(二) 深层结构 .....	119
(四) 相关解剖知识 .....	105	(三) 腹股沟管 .....	121
(五) 治疗方法 .....	105	(四) 腹壁内血管、淋巴和神经 .....	121
(六) 注意事项 .....	106	二、腹盆腔的主要脏器 .....	123
二、心律失常 .....	106	(一) 胃、十二指肠和阑尾 .....	123

(二) 肝和肝外胆道 .....	126	六、肾绞痛 .....	145
(三) 肾 .....	130	(一) 概述 .....	145
(四) 子宫 .....	133	(二) 临床表现 .....	145
<b>第三节 腹盆部的推拿应用</b> .....	135	(三) 诊断要点 .....	145
<b>一、慢性胃炎</b> .....	135	(四) 相关解剖知识 .....	145
(一) 概述 .....	135	(五) 治疗方法 .....	146
(二) 临床表现 .....	135	(六) 注意事项 .....	146
(三) 诊断要点 .....	135	<b>七、痛经</b> .....	146
(四) 相关解剖知识 .....	136	(一) 概述 .....	146
(五) 治疗方法 .....	136	(二) 临床表现 .....	147
(六) 注意事项 .....	137	(三) 诊断要点 .....	147
<b>二、便秘</b> .....	137	(四) 相关解剖知识 .....	147
(一) 概述 .....	137	(五) 治疗方法 .....	147
(二) 临床表现 .....	137	(六) 注意事项 .....	148
(三) 诊断要点 .....	138	<b>八、崩漏</b> .....	148
(四) 相关解剖知识 .....	138	(一) 概述 .....	148
(五) 治疗方法 .....	138	(二) 临床表现 .....	149
(六) 注意事项 .....	139	(三) 诊断要点 .....	149
<b>三、腹泻</b> .....	139	(四) 相关解剖知识 .....	149
(一) 概述 .....	139	(五) 治疗方法 .....	149
(二) 临床表现 .....	139	(六) 注意事项 .....	150
(三) 诊断要点 .....	140	<b>九、闭经</b> .....	150
(四) 相关解剖知识 .....	140	(一) 概述 .....	150
(五) 治疗方法 .....	140	(二) 临床表现 .....	150
(六) 注意事项 .....	141	(三) 诊断要点 .....	151
<b>四、胃下垂</b> .....	141	(四) 相关解剖知识 .....	151
(一) 概述 .....	141	(五) 治疗方法 .....	151
(二) 临床表现 .....	142	(六) 注意事项 .....	152
(三) 诊断要点 .....	142	<b>十、白带</b> .....	152
(四) 相关解剖知识 .....	142	(一) 概述 .....	152
(五) 治疗方法 .....	142	(二) 临床表现 .....	152
(六) 注意事项 .....	143	(三) 诊断要点 .....	152
<b>五、胆绞痛</b> .....	143	(四) 相关解剖知识 .....	152
(一) 概述 .....	143	(五) 治疗方法 .....	152
(二) 临床表现 .....	143	(六) 注意事项 .....	153
(三) 诊断要点 .....	144	<b>十一、前列腺炎</b> .....	153
(四) 相关解剖知识 .....	144	(一) 概述 .....	153
(五) 治疗方法 .....	144	(二) 临床表现 .....	153
(六) 注意事项 .....	144	(三) 诊断要点 .....	154

(四) 相关解剖知识 .....	154	(三) 关节 .....	185
(五) 治疗方法 .....	154	第五节 上肢的推拿应用 .....	186
(六) 注意事项 .....	155	一、肱二头肌长头腱滑脱 .....	186
十二、阳痿 .....	155	(一) 概述 .....	186
(一) 概述 .....	155	(二) 临床表现 .....	186
(二) 临床表现 .....	155	(三) 诊断要点 .....	186
(三) 诊断要点 .....	155	(四) 相关解剖知识 .....	186
(四) 相关解剖知识 .....	155	(五) 治疗方法 .....	186
(五) 治疗方法 .....	155	(六) 注意事项 .....	187
(六) 注意事项 .....	156	二、肱二头肌长头腱鞘炎 .....	187
第六章 上肢 .....	157	(一) 概述 .....	187
第一节 概述 .....	157	(二) 临床表现 .....	187
一、骨性标志 .....	157	(三) 诊断要点 .....	187
二、肌性标志 .....	159	(四) 相关解剖知识 .....	188
第二节 肩部和臂部的应用解剖 .....	160	(五) 治疗方法 .....	188
一、肩部 .....	160	(六) 注意事项 .....	188
(一) 肩胛区 .....	160	三、冈上肌腱炎和冈上肌腱钙化 .....	188
(二) 三角肌区 .....	162	(一) 概述 .....	188
(三) 关节 .....	165	(二) 临床表现 .....	188
二、臂部 .....	170	(三) 诊断要点 .....	189
(一) 软组织 .....	170	(四) 相关解剖知识 .....	189
(二) 血管和神经 .....	172	(五) 治疗方法 .....	189
第三节 肘部和前臂部的应用解剖 .....	173	(六) 注意事项 .....	190
一、肘部 .....	173	四、肩峰下滑囊炎 .....	190
(一) 软组织 .....	173	(一) 概述 .....	190
(二) 血管和神经 .....	174	(二) 临床表现 .....	191
(三) 肘关节 .....	175	(三) 诊断要点 .....	191
二、前臂部 .....	177	(四) 相关解剖知识 .....	191
(一) 软组织 .....	177	(五) 治疗方法 .....	191
(二) 血管和神经 .....	179	(六) 注意事项 .....	191
第四节 腕部和手部的应用解剖 .....	181	五、肩关节周围炎 .....	192
一、腕部 .....	181	(一) 概述 .....	192
(一) 软组织 .....	181	(二) 临床表现 .....	192
(二) 腕管 .....	181	(三) 诊断要点 .....	192
(三) 桡腕关节 .....	182	(四) 相关解剖知识 .....	193
(四) 血管和神经 .....	183	(五) 治疗方法 .....	193
二、手部 .....	184	(六) 注意事项 .....	193
(一) 软组织 .....	184	附: 徒手肩关节功能锻炼法 .....	194
(二) 血管和神经 .....	185		

181	六、肱骨内上髁炎·····	194	181	(四)相关解剖知识·····	201
181	(一)概述·····	194	181	(五)治疗方法·····	201
181	(二)临床表现·····	194	181	(六)注意事项·····	201
181	(三)诊断要点·····	194	181	十二、桡侧腕伸肌群肌腱	
181	(四)相关解剖知识·····	194	181	周围炎·····	202
181	(五)治疗方法·····	195	181	(一)概述·····	202
181	(六)注意事项·····	195	181	(二)临床表现·····	202
181	七、肱骨外上髁炎·····	195	181	(三)诊断要点·····	202
181	(一)概述·····	195	181	(四)相关解剖知识·····	202
181	(二)临床表现·····	195	181	(五)治疗方法·····	202
181	(三)诊断要点·····	196	181	(六)注意事项·····	202
181	(四)相关解剖知识·····	196	181	十三、桡骨茎突狭窄性腱鞘炎·····	203
181	(五)治疗方法·····	196	181	(一)概述·····	203
181	(六)注意事项·····	196	181	(二)临床表现·····	203
181	八、尺骨鹰嘴滑囊炎·····	197	181	(三)诊断要点·····	203
181	(一)概述·····	197	181	(四)相关解剖知识·····	203
181	(二)临床表现·····	197	181	(五)治疗方法·····	203
181	(三)诊断要点·····	197	181	(六)注意事项·····	204
181	(四)相关解剖知识·····	197	181	十四、腕管综合征·····	204
181	(五)治疗方法·····	197	181	(一)概述·····	204
181	(六)注意事项·····	197	181	(二)临床表现·····	204
181	九、肘关节扭伤·····	198	181	(三)诊断要点·····	204
181	(一)概述·····	198	181	(四)相关解剖知识·····	204
181	(二)临床表现·····	198	181	(五)治疗方法·····	205
181	(三)诊断要点·····	198	181	(六)注意事项·····	205
181	(四)相关解剖知识·····	198	181	十五、桡腕关节扭伤·····	205
181	(五)治疗方法·····	198	181	(一)概述·····	205
181	(六)注意事项·····	199	181	(二)临床表现·····	205
181	十、小儿桡骨头半脱位·····	199	181	(三)诊断要点·····	205
181	(一)概述·····	199	181	(四)相关解剖知识·····	206
181	(二)临床表现·····	199	181	(五)治疗方法·····	206
181	(三)诊断要点·····	199	181	(六)注意事项·····	206
181	(四)相关解剖知识·····	199	181	十六、桡尺远侧关节分离伴韧带	
181	(五)治疗方法·····	200	181	损伤·····	206
181	(六)注意事项·····	200	181	(一)概述·····	206
181	十一、前臂缺血性肌挛缩·····	200	181	(二)临床表现·····	207
181	(一)概述·····	200	181	(三)诊断要点·····	207
181	(二)临床表现·····	200	181	(四)相关解剖知识·····	207
181	(三)诊断要点·····	201	181	(五)治疗方法·····	207

(六) 注意事项	208	(一) 软组织	228
十七、掌指与指骨间关节挫伤	208	(二) 膝关节	230
(一) 概述	208	第四节 小腿部	233
(二) 临床表现	208	一、小腿前外侧区	233
(三) 诊断要点	208	(一) 浅层结构	233
(四) 相关解剖知识	208	(二) 深层结构	233
(五) 治疗方法	209	二、小腿后区	236
(六) 注意事项	209	(一) 浅层结构	236
十八、腕部腱鞘囊肿	209	(二) 深层结构	237
(一) 概述	209	第五节 踝部和足部	237
(二) 临床表现	209	一、踝部	237
(三) 诊断要点	209	(一) 浅层结构	237
(四) 相关解剖知识	209	(二) 深层结构	237
(五) 治疗方法	209	(三) 距小腿关节	239
(六) 注意事项	210	二、足部	240
<b>第七章 下肢</b>	211	(一) 足背	240
第一节 概述	211	(二) 足底	241
一、体表标志	211	(三) 足弓	242
二、下肢的测量	211	第六节 下肢的推拿应用	243
三、对比关系	212	一、髌关节滑囊炎	243
四、颈干角和膝外翻角	212	(一) 概述	243
五、体表投影	212	(二) 临床表现	244
第二节 臀部和髋关节的应用		(三) 诊断要点	244
解剖	213	(四) 相关解剖知识	244
一、臀部	213	(五) 治疗方法	244
(一) 浅层结构	213	(六) 注意事项	245
(二) 深层结构	214	二、髂胫束劳损	245
二、髋关节	216	(一) 概述	245
(一) 组成	216	(二) 临床表现	245
(二) 结构特点和运动	216	(三) 诊断要点	245
(三) 血管网	217	(四) 相关解剖知识	245
第三节 股部和膝部	219	(五) 治疗方法	246
一、股前内侧区	219	(六) 注意事项	246
(一) 浅层结构	219	三、臀上皮神经炎	246
(二) 深层结构	221	(一) 概述	246
二、股后区	226	(二) 临床表现	246
(一) 浅层结构	226	(三) 诊断要点	246
(二) 深层结构	227	(四) 相关解剖知识	247
三、膝部	228	(五) 推拿治疗	247

(六) 注意事项	247	(三) 诊断要点	255
四、梨状肌综合征	247	(四) 相关解剖知识	255
(一) 概述	247	(五) 治疗方法	255
(二) 临床表现	248	(六) 注意事项	255
(三) 诊断要点	248	十、隐神经痛综合征	255
(四) 相关解剖知识	248	(一) 概述	255
(五) 治疗方法	248	(二) 临床表现	256
(六) 注意事项	248	(三) 诊断要点	256
五、髋关节脱位	249	(四) 相关解剖知识	256
(一) 概述	249	(五) 治疗方法	256
(二) 临床表现	249	(六) 注意事项	256
(三) 诊断要点	249	十一、半月板损伤	256
(四) 相关解剖知识	250	(一) 概述	256
(五) 治疗方法	250	(二) 临床表现	257
(六) 注意事项	251	(三) 诊断要点	257
六、股内收肌损伤	251	(四) 相关解剖知识	258
(一) 概述	251	(五) 治疗方法	258
(二) 临床表现	252	(六) 注意事项	258
(三) 诊断要点	252	十二、膝关节创伤性滑膜炎	258
(四) 相关解剖知识	252	(一) 概述	258
(五) 治疗方法	252	(二) 临床表现	259
(六) 注意事项	252	(三) 诊断要点	259
七、股二头肌扭伤	252	(四) 相关解剖知识	259
(一) 概述	252	(五) 治疗方法	259
(二) 临床表现	253	(六) 注意事项	260
(三) 诊断要点	253	十三、膝关节内、外侧副韧带	
(四) 相关解剖知识	253	损伤	260
(五) 治疗方法	253	(一) 概述	260
(六) 注意事项	253	(二) 临床表现	260
八、股外侧皮神经卡压综合征	253	(三) 诊断要点	260
(一) 概述	253	(四) 相关解剖知识	261
(二) 临床表现	254	(五) 治疗方法	261
(三) 诊断要点	254	(六) 注意事项	261
(四) 相关解剖知识	254	十四、髌骨软骨软化症	262
(五) 治疗方法	254	(一) 概述	262
(六) 注意事项	254	(二) 临床表现	262
九、闭孔神经卡压综合征	254	(三) 诊断要点	262
(一) 概述	254	(四) 相关解剖知识	262
(二) 临床表现	255	(五) 治疗方法	262



185	· (六) 注意事项	263	085	· (三) 诊断要点	271
185	十五、髌前滑膜囊炎	263	085	· (四) 相关解剖知识	271
585	· (一) 概述	263	185	· (五) 治疗方法	272
585	· (二) 临床表现	263	185	· (六) 注意事项	272
585	· (三) 诊断要点	263	185	二十一、距小腿关节扭挫伤	272
585	· (四) 相关解剖知识	264	185	· (一) 概述	272
585	· (五) 治疗方法	264	185	· (二) 临床表现	273
585	· (六) 注意事项	264		· (三) 诊断要点	273
	十六、胫骨前肌综合征	264		· (四) 相关解剖知识	273
	· (一) 概述	264		· (五) 治疗方法	274
	· (二) 临床表现	265		· (六) 注意事项	274
	· (三) 诊断要点	265		二十二、踝管综合征	274
	· (四) 相关解剖知识	265		· (一) 概述	274
	· (五) 治疗方法	265		· (二) 临床表现	275
	· (六) 注意事项	265		· (三) 诊断要点	275
	十七、腓骨长、短肌滑脱症	266		· (四) 相关解剖知识	275
	· (一) 概述	266		· (五) 治疗方法	276
	· (二) 临床表现	266		· (六) 注意事项	276
	· (三) 诊断要点	266		二十三、足跟痛	276
	· (四) 相关解剖知识	266		· (一) 概述	276
	· (五) 治疗方法	267		· (二) 临床表现	277
	· (六) 注意事项	267		· (三) 诊断要点	277
	十八、胫骨粗隆骨骺炎	267		· (四) 相关解剖知识	277
	· (一) 概述	267		· (五) 治疗方法	278
	· (二) 临床表现	268		· (六) 注意事项	278
	· (三) 诊断要点	268		二十四、跗跖关节扭伤	278
	· (四) 相关解剖知识	268		· (一) 概述	278
	· (五) 治疗方法	268		· (二) 临床表现	278
	· (六) 注意事项	269		· (三) 诊断要点	278
	十九、小腿三头肌损伤	269		· (四) 相关解剖知识	279
	· (一) 概述	269		· (五) 治疗方法	279
	· (二) 临床表现	269		· (六) 注意事项	279
	· (三) 诊断要点	269		二十五、距下关节紊乱症	279
	· (四) 相关解剖知识	270		· (一) 概述	279
	· (五) 治疗方法	270		· (二) 临床表现	279
	· (六) 注意事项	270		· (三) 诊断要点	279
	二十、胫腓关节紊乱症	271		· (四) 相关解剖知识	280
	· (一) 概述	271		· (五) 治疗方法	280
	· (二) 临床表现	271		· (六) 注意事项	280