

现代临床技能学

(上卷)

主编 张世斌 孙家震
黄凌宇 刘万林

天津社会科学院出版社

97
R4
51
24

现代临床技能学

(上册)

主 编 杨学斌 张 炜
田晓予 高万勤

741163125

天津社会科学院出版社



3 0131 8695 6

C

396833

ISBN 7-80563-614-1



9 787805 636146 >

责任编辑:华 民

封面装帧:疆 兴

内 容 摘 要

本书是目前国内最具特色的临床技能学专著之一。它涉及临床各科专科器械及设备、专科一般临床技能、专科常见疾病的诊断及治疗要点、专科诊治新技术(包括T一刀、X一刀、准分子激光等)及临床科研技能等部分。全书共三十三章,主要包括医疗文件书写、外科、妇产科、五官科、麻醉科、内科、神经内科、儿科、传染病、护理、中医科、影像诊断学、介入放射治疗学、超声检查、神经肌电图、科研设计及论文书写、临床生化检验等方面的基本技能。

现代临床技能学(下册)

主 编/杨学斌 张 炜 田晓予 高万勤

出 版/天津社会科学院出版社

地 址:天津市南开区迎水道 7 号

邮 编:300191

电 话:(022)3364046 邮 519

发 行/新华书店天津发行所

印 刷/洛阳市第四印刷厂

787×1092 毫米 1/16 开本 41.21 印张 1000 千字

1996 年 7 月第 1 版 1996 年 7 月第 1 次印刷

印数:1~1000

ISBN 7-80563-614-1

R · 009 定价:96.00 元(上、下册)

97
R4
51
2-2

现代临床技能学

(下册)

主 编 杨学斌 张 炜
田晓予 高万勤

AP63/25

天津社会科学院出版社



3 0131 8699 8



C

396839

《现代临床技能学》编写人员名单

(上 册)

主 审 徐敬先 赵宇轩 杨振宪

主 编 杨学斌 张 炜 田晓予 高万勤

副主编 (以姓氏笔划为序)

王笑可 刘伟琦 刘现立 孙恒信 张云国

张佩华 沈建农 李国珍 周遂献 胡晓红

徐中一 袁正江 黄聚恩 薛秀珍

编 委 (以姓氏笔划为序)

丁 勇 卫苗琴 马选民 王利群 王育生

王洛平 亢雪峰 史剑鸣 孙友良 步国华

李武晨 李夏萍 李 靖 宋慧玲 赵凤莲

赵尹霄 赵京涛 段五星 胡秀平 侯 哲

高中伟 栾效华 高素霞 常林峰 焦文仓

韩德昌

《现代临床技能学》编写人员名单

(下 册)

主 审 徐敬先 赵宇轩 杨振宪

主 编 杨学斌 张 炜 田晓予 高万勤

副主编 (以姓氏笔划为序)

王保乡 王朝娟 冉治国 刘卫平 孙志荣

华 涛 杨天娇 李春霞 李朝凤 张 献

罗秀兰 耿 涛 高鲜会 薛柯林

编 委 (以姓氏笔划为序)

丁幼娥 马灵筠 于俊平 王金梁 邓 荔

王 凌 宁玉环 史备战 巨秋梅 刘 蒂

刘花转 李 伟 李 玫 李转珍 杨星云

李春梅 赵长春 罗泽英 姚顺思 秦二英

高伯正 郭建国 柴春华 焦凤珍 曾建平

裴桃枝

前　　言

随着医学科学的发展，现代临床医学日新月异。新理论、新方法、新技术及新设备不断涌现。为了满足广大医务工作者学习和掌握临床技能的需要，为了配合卫生部有关“医师三基训练”的政策，我们邀请了国内有关专家、学者，根据他们多年的临床经验及新知识，参考国内外最新医学资料编写了本书。

本书重点突出临床各科室的基本技能。共分医疗文件书写、临床各科专科器械及设备、专科一般临床技能、专科常见疾病的诊断及治疗要点、专科诊治新技术（包括T—刀、X—刀、准分子激光等）及临床科研技能等部分。

全书分上、下册，共三十三章。上册主要涉及医疗文件书写、外科、妇产科、五官科、麻醉科等方面的基本技能。下册主要涉及内科、神经内科、儿科、传染科、护理、中医科、影像诊断学、介入放射治疗学、超声检查、神经肌电图、临床科研设计和论文书写以及临床生化检验等方面的基本技能。既可供临床医师和护士使用，也可供医学生和其他医务人员学习和参考。

本书在编写过程中，得到徐敬先、赵宇轩、杨振宪、陈建龙和王天星等专家、教授及参考文献作者的大力支持和帮助。在此表示感谢。同时也感谢本书的各位编者，他们在繁忙的临床工作之余完成了各自承担的编写任务。最后对本书的责任编辑及天津社会科学院出版社给予的巨大支持，表示深深的谢意。

由于时间紧迫，水平有限，本书的编写难免存在某些疏漏和欠妥之处，敬请广大读者提出宝贵意见，以便再版时修正。

编　者

1996年6月8日



9 787805 636146 >

责任编辑:华 民
封面装帧:疆 兴

内 容 摘 要

本书是目前国内最具特色的临床技能学专著之一。它涉及临床各科专科器械及设备、专科一般临床技能、专科常见疾病的诊断及治疗要点、专科诊治新技术(包括T—刀、X—刀、准分子激光等)及临床科研技能等部分。全书共三十三章,主要包括医疗文件书写、外科、妇产科、五官科、麻醉科、内科、神经内科、儿科、传染病、护理、中医科、影像诊断学、介入放射治疗学、超声检查、神经肌电图、科研设计及论文书写、临床生化检验等方面的基本技能。

现代临床技能学(上册)

主 编/杨学斌 张 炜 田晓予 高万勤

出 版/天津社会科学院出版社

地 址:天津市南开区迎水道 7 号

邮 编:300191

电 话:(022)3364046 转 519

发 行/新华书店天津发行所

印 刷/洛阳市第四印刷厂

787×1092 毫米 1/16 开本 41·21 印张 1000 千字

1996 年 7 月第 1 版 1996 年 7 月第 1 次印刷

印数:1~1000

ISBN 7-80563-614-1

R · 009 定价:96.00 元(上、下册)

目 录

(上册)

第一章 医疗文件书写	(1)
第一节 病历书写概述	(1)
一、病历的概念和作用	(1)
二、采集和记录病史的注意事项	(1)
三、病历的书写要求	(3)
第二节 病历书写的种类、内容及格式	(4)
一、完整住院病历	(4)
二、住院记录	(7)
第三节 病历中的各种记录	(8)
一、病程记录	(8)
二、会诊记录	(8)
三、转科记录	(8)
四、转院病历摘要书写	(9)
五、交接班记录	(9)
六、出院记录	(9)
七、死亡记录	(9)
八、手术同意书	(10)
九、重要手术审批表	(10)
十、术前小结	(10)
十一、术后记录	(10)
十二、手术记录	(10)
十三、临床病历讨论记录	(11)
十四、病案首页	(11)
第二章 普外科基本技能	(12)
第一节 普外科专科器械及设备	(12)
一、普外科一般器械及用具	(12)
二、普外科特殊器械及设备	(12)
第二节 普外科一般临床技能	(16)
一、普外科病历书写特点	(16)
二、普外科专科检查	(16)
三、普外科常用诊断及治疗技术	(19)
四、普外科常见症状的诊治	(25)
第三节 普外科常见疾病的诊断与治疗	(28)
一、急性腹膜炎	(28)
二、胃十二指肠溃疡穿孔	(29)
三、急性阑尾炎	(29)
四、急性胆囊炎和胆石症	(29)
五、急性梗阻性化脓性胆管炎	(30)
六、急性胰腺炎	(30)
七、肠梗阻	(31)
八、腹部闭合性损伤	(32)
九、肝破裂	(32)
十、脾破裂	(33)
十一、胰腺损伤	(33)
十二、胃肠道穿孔(破裂)	(33)
第四节 普外科诊治新技术	(34)
一、胆道镜的临床应用	(34)
二、电视腹腔镜胆囊切除术	(35)
第三章 小儿外科基本技能	(37)
第一节 小儿外科专科器械及设备	(37)
一、小儿外科一般器械及用具	(37)
二、小儿外科特殊器械及设备	(37)
第二节 小儿外科一般临床技能	(37)
一、小儿外科病历书写特点	(37)
二、小儿外科专科检查	(38)
三、小儿外科常用诊断及治疗技术	(38)
四、小儿外科常见症状的诊治	(39)
第三节 小儿外科常见疾病的诊断与治疗	(42)
一、腹股沟疝	(42)
二、鞘膜积液	(43)
三、隐睾	(43)
四、肠套叠	(44)
五、先天性肥厚性幽门狭窄	(44)
六、先天性巨结肠	(45)
第四节 小儿外科诊治新技术	(46)
一、羊水穿刺检查、胎儿镜检查和胎儿超声 检查	(46)
二、经内窥镜注射治疗膀胱输尿管返流	(46)
三、新生儿、婴儿食管内窥镜检查	(47)
四、小儿食管 PH24小时监测	(47)

五、肛门外括约肌肌电图检查	(47)
六、单克隆抗体免疫组织化学检查	(47)
七、肾盂造瘘术	(47)
第四章 神经外科基本技能	(48)
第一节 神经外科专科器械及设备	(48)
一、神经外科一般器械及用具	(48)
二、神经外科特殊器械及设备	(48)
第二节 神经外科一般临床技能	(48)
一、神经外科病历书写特点	(48)
二、神经外科专科检查	(48)
三、神经外科常用诊断及治疗技术	(50)
四、神经外科常见症状的诊治	(52)
第三节 神经外科常见疾病的诊断与治疗	(54)
一、闭合性颅脑损伤	(54)
二、开放性颅脑损伤	(56)
三、颅内肿瘤	(57)
四、脊髓肿瘤	(60)
五、颅内血管性疾病	(61)
六、颅内感染性疾病	(62)
七、脊髓和椎管内感染	(63)
八、先天性颅脑和脊柱畸形	(64)
第四节 神经外科诊治新技术	(65)
一、单光子发射断层扫描(SPECT)	(65)
二、伽马刀(γ刀)	(65)
三、X刀	(66)
第五章 胸心外科基本技能	(67)
第一节 胸心外科专科器械及设备	(67)
一、胸心外科一般器械及用具	(67)
二、胸心外科特殊器械及设备	(67)
第二节 胸心外科一般临床技能	(69)
一、胸心外科病历书写特点	(69)
二、胸心外科专科检查	(69)
三、胸心外科常用诊断及治疗技术	(70)
第三节 胸心外科常见疾病的诊断与治疗	(72)
一、肋骨骨折	(72)
二、气胸	(73)
三、血胸	(73)
四、脓胸	(74)
五、原发性肺癌	(75)
六、食管癌	(77)
七、动脉导管未闭(PDA)	(78)
八、房间隔缺损(ASD)	(78)
九、室间隔缺损(VSD)	(78)
第四节 胸心外科诊治新技术	(79)
一、胸心外科病人的营养治疗	(79)
二、激光技术的应用	(80)
三、冷冻技术的应用	(80)
第六章 泌尿外科基本技能	(81)
第一节 泌尿外科专科器械及设备	(81)
一、泌尿外科一般器械及用具	(81)
二、泌尿外科特殊器械及设备	(81)
第二节 泌尿外科一般临床技能	(82)
一、泌尿外科病历书写特点	(82)
二、泌尿外科专科检查	(83)
三、泌尿外科常用诊断及治疗技术	(85)
四、泌尿外科常见症状的诊治	(88)
第三节 泌尿外科常见疾病的诊断与治疗	(91)
一、肾损伤	(91)
二、膀胱损伤	(92)
三、尿道损伤	(93)
四、上尿路结石	(94)
五、膀胱结石	(94)
六、尿道结石	(95)
七、肾肿瘤	(95)
八、肾脏积水(Wilms瘤)	(95)
九、膀胱肿瘤	(96)
十、睾丸肿瘤	(96)
十一、阴茎肿瘤	(97)
十二、急性肾盂肾炎	(97)
十三、急性细菌性膀胱炎	(97)
十四、前列腺增生症	(98)
十五、尿道下裂	(98)
第四节 泌尿外科诊治新技术	(99)
一、体外冲击波碎石(ESWL)机	(99)
二、激光机在泌尿外科的应用	(99)
三、腹腔镜在泌尿外科的应用	(99)
四、放射性核素检查	(99)
第七章 烧伤科基本技能	(101)
第一节 烧伤科专科器械及设备	(101)
一、烧伤科一般器械及用具	(101)
二、烧伤科特殊器械及设备	(101)

第二节 烧伤科一般临床技能	(102)
一、烧伤科病历书写特点	(102)
二、烧伤科专科检查	(102)
三、烧伤科常用诊断及治疗技术	(103)
第三节 烧伤科常见疾病的诊断与治疗	(106)
一、一般烧伤的诊治	(106)
二、特殊烧伤的诊治	(113)
三、烧伤疤痕的防治与功能维护	(115)
第四节 烧伤科诊治新技术	(116)
一、微粒皮肤移植术	(116)
二、生物敷料及合成敷料的使用	(116)
第八章 骨科基本技能	(117)
第一节 骨科专科学器械及设备	(117)
一、骨科一般器械及用具	(117)
二、骨科特殊器械及设备	(117)
第二节 骨科一般临床技能	(117)
一、骨科病历书写特点	(117)
二、骨科专科检查	(118)
三、骨科常用诊断及治疗技术	(125)
第三节 骨科常见疾病的诊断与治疗	(128)
一、烧骨远端伸直型骨折(克雷氏骨折)	(128)
二、舟骨骨折	(129)
三、掌骨骨折	(129)
四、肱骨髁上骨折	(129)
五、肱骨外髁骨折	(129)
六、桡尺骨干双骨折	(129)
七、锁骨骨折	(130)
八、肱骨外科颈骨科	(130)
九、肱骨干骨折	(130)
十、肘关节脱位	(130)
十一、桡骨小头半脱位	(130)
十二、股骨颈骨折	(130)
十三、股骨粗隆间骨折	(130)
十四、股骨干骨折	(131)
十五、髌骨骨折	(131)
十六、股骨双髁骨折	(131)
十七、膝关节十字韧带断裂	(131)
十八、膝关节半月板损伤	(131)
十九、胫腓骨骨折	(131)
二十、踝部骨折	(132)
二十一、距骨骨折	(132)
二十二、跟骨骨折	(132)
二十三、髋关节脱位	(132)
二十四、肩胛骨脱位	(132)
二十五、骨盆骨折	(133)
二十六、脊柱骨折脱位伴脊髓神经损伤	(133)
二十七、急性化脓性骨髓炎	(133)
二十八、慢性化脓性骨髓炎	(133)
二十九、化脓性关节炎	(133)
三十、类风湿性关节炎	(134)
三十一、强直性脊柱炎	(134)
三十二、痛风性关节炎	(134)
三十三、先天性斜颈	(135)
三十四、先天性髋关节脱位	(135)
三十五、先天性马蹄内翻足	(135)
三十六、腰椎间盘突出症	(135)
三十七、腰椎管狭窄症	(135)
三十八、第三腰椎横突综合征	(135)
三十九、狭窄性腱鞘炎	(136)
四十、肱骨外上踝炎	(136)
四十一、肩周炎	(136)
四十二、跟痛症	(136)
四十三、拇指外翻	(136)
四十四、骨与关节结核	(136)
四十五、周围神经损伤	(137)
四十六、股神经损伤	(137)
四十七、坐骨神经损伤	(137)
四十八、骨肿瘤	(138)
第四节 骨科诊治新技术	(140)
一、经皮腰椎间盘切除术	(140)
二、骨库	(142)
三、人工关节置换术	(143)
第九章 手外科基本技能	(144)
第一节 手外科专科学器械及设备	(144)
一、手外科一般器械及用具	(144)
二、手外科特殊器械及设备	(144)
第二节 手外科一般临床技能	(144)
一、手外科病历书写特点	(144)
二、手外科专科检查	(145)
三、手外科常用诊断及治疗技术	(151)

第三章 手外科常见疾病的诊断与治疗	(155)
一、开放性损伤	(155)
二、手部骨关节损伤	(157)
三、手部肌腱损伤	(159)
四、上肢神经损伤	(160)
五、手部化脓性感染	(162)
六、手部先天性畸形	(163)
七、手部肿瘤	(163)
第四节 手外科诊治新技术	(164)
一、周围神经损伤	(164)
二、掌指骨骨折的早期治疗	(164)
三、选择性颈神经后根切断治疗手与上肢痉挛	(165)
第十章 显微外科基本技能	(166)
第一节 显微外科专科学器械及设备	(166)
一、显微外科一般器械及用具	(166)
二、显微外科特殊器械及设备	(166)
第二节 显微外科常用技术	(166)
一、手术显微镜下操作训练	(166)
二、显微外科缝合技术	(167)
第三节 显微外科技术的临床应用	(169)
一、显微外科移植组织供区及受区	(169)
二、移植步骤	(170)
三、显微血管外科的术后处理	(170)
四、断肢(指)再植术	(171)
五、皮瓣移植	(176)
六、肌(皮)瓣移植	(177)
七、显微外科骨、骨膜及关节移植	(178)
八、周围神经损伤的显微外科治疗	(181)
九、显微外科技术在其它科的应用	(182)
第十一章 妇科基本技能	(184)
第一节 妇科一般临床技能	(184)
一、妇科病历书写特点	(184)
二、妇科专科检查	(184)
三、妇科常用诊断及治疗技术	(185)
四、妇科常见症状的诊治	(186)
第二节 妇科常见疾病的诊断与治疗	(187)
一、外阴炎	(187)
二、前庭大腺囊肿	(188)
三、阴道炎	(188)
四、慢性子宫颈炎	(189)
五、盆腔炎	(189)
六、盆腔脓肿	(191)
七、生殖器结核	(191)
八、女性生殖器淋球菌感染	(193)
九、外阴尖锐湿疣	(194)
十、生殖器疱疹病毒感染	(194)
十一、子宫颈癌	(195)
十二、子宫肌瘤	(197)
十三、子宫内膜癌	(198)
十四、输卵管癌	(200)
十五、卵巢肿瘤	(201)
十六、葡萄胎	(205)
十七、侵袭性葡萄胎	(207)
十八、绒毛膜癌	(207)
十九、子宫内膜异位症	(209)
二十、子宫肌腺瘤	(211)
二十一、功能失调性子宫出血	(211)
第三节 妇科诊治新技术	(213)
一、阴道镜检查	(213)
二、宫腔镜检查	(214)
第十二章 产科学基本技能	(216)
第一节 产科专科学器械及设备	(216)
一、产科一般器械及用具	(216)
二、产科特殊器械及设备	(216)
第二节 产科一般临床技能	(217)
一、产科病历书写特点	(217)
二、产科专科检查	(217)
三、产科常用诊断及治疗技术	(218)
四、产科常见症状的诊治	(221)
第三节 产科常见疾病的诊断与治疗	(223)
一、早中期妊娠疾病	(223)
二、妊娠分娩合并症及并发症	(224)
三、异常分娩及分娩期并发症	(227)
四、正常分娩	(230)
五、产褥感染	(231)
六、新生儿窒息	(231)
第四节 产科诊治新技术	(232)
一、羊膜液检查	(232)
二、胎儿镜检查	(232)
三、聚合酶链反应技术(PCR)	(233)
第十三章 眼科基本技能	(235)
第一节 眼科专科学器械及设备	(235)

第二节 眼科一般临床技能	(239)
一、眼科病历书写特点	(239)
二、眼科专科检查	(239)
三、眼科常用诊断及治疗技术	(245)
四、眼科常见症状的诊断	(248)
第三节 眼科常见疾病的诊断与治疗	(249)
一、睑缘炎	(249)
二、外睑腺炎(外麦粒肿)	(250)
三、急性化脓性睑板腺炎(内麦粒肿)	(250)
四、睑板腺囊肿(霰粒肿)	(250)
五、睑内翻	(251)
六、泪道狭窄或阻塞	(251)
七、慢性泪囊炎	(251)
八、急性泪囊炎	(251)
九、新生儿泪囊炎	(252)
十、急性卡他性结膜炎(“红眼病”)	(252)
十一、慢性卡他性结膜炎	(252)
十二、上睑下垂	(252)
十三、眼睑闭合不全—兔眼	(253)
十四、眼睑色素痣	(253)
十五、眼睑基底细胞癌	(253)
十六、眼睑基底细胞癌	(253)
十七、睑板腺癌	(253)
十八、沙眼	(253)
十九、翼状胬肉	(254)
二十、绿脓杆菌性角膜溃疡	(254)
二十一、角膜软化症	(254)
二十二、巩膜炎	(255)
二十三、老年性白内障	(255)
二十四、外伤性白内障	(255)
二十五、晶体异位	(255)
二十六、虹膜睫状体炎	(256)
二十七、急性化脓性葡萄膜炎	(256)
二十八、交感性眼炎	(257)
二十九、急性闭角青光眼	(257)
三十、慢性闭角青光眼	(258)
三十一、开角青光眼	(259)
三十二、玻璃体混浊	(259)
三十三、原发性高血压视网膜病变	(259)
三十四、糖尿病性视网膜病变	(260)
三十五、视网膜静脉周围炎	(260)
三十六、视网膜脱离	(260)
三十七、视网膜母细胞瘤	(261)
三十八、视乳头炎	(261)
三十九、球后视神经炎	(261)
四十、视神经萎缩	(262)
四十一、眼睑裂伤	(262)
四十二、眼球挫伤	(262)
四十三、眼球穿通伤	(263)
四十四、远视眼	(263)
四十五、近视眼	(263)
四十六、散光	(264)
四十七、共同性斜视	(264)
四十八、麻痹性斜视	(264)
四十九、眼眶蜂窝织炎	(264)
五十、眼眶假瘤	(265)
第四节 眼科诊治新技术	(265)
一、角膜接触镜	(265)
二、眼科激光治疗	(266)
三、闭合性玻璃体切除术	(267)
四、人工晶体	(268)
第五节 眼科常见疾病的中医治疗	(268)
一、胞轮振跳	(268)
二、目翳	(269)
三、春夏奇痒症	(269)
四、金疳	(270)
五、聚星障	(270)
六、圆翳内障	(271)
七、黑风内障	(272)
八、青风内障	(272)
九、中心性浆液性脉络膜视网膜病变	(273)
十、视网膜中央静脉阻塞	(274)
十一、视网膜静脉周围炎	(275)
十二、球后视神经炎	(276)
十三、风牵偏视	(277)
第十四章 耳鼻喉科基本技能	(279)
第一节 耳鼻喉科专科器械及设备	(279)
一、耳鼻喉科一般器械及用具	(279)
二、耳鼻喉科特殊器械及设备	(279)
第二节 耳鼻喉科一般临床技能	(280)
一、耳鼻喉科病历书写特点	(280)
二、耳鼻喉科专科检查	(280)
三、耳鼻喉科常用诊断及治疗技术	(286)

四、耳鼻喉科常见症状的诊治	(288)
第三章 耳鼻喉科常见疾病的诊断与治疗	
一、急性鼻炎	(292)
二、慢性鼻炎	(292)
三、急性化脓性鼻窦炎	(292)
四、慢性化脓性鼻窦炎	(293)
五、急性咽炎	(294)
六、慢性咽炎	(294)
七、急性扁桃体炎	(294)
八、慢性扁桃体炎	(295)
九、鼻咽癌	(295)
十、喉癌	(296)
十一、喉阻塞	(297)
十二、气管、支气管异物	(297)
十三、急性化脓性中耳炎	(298)
十四、慢性化脓性中耳炎	(298)
十五、美尼尔氏病	(299)
十六、突发性耳聋	(299)
第四章 耳鼻咽喉科诊治新技术	(300)
一、人工电子耳蜗	(300)
二、全喉切除后发音重建术	(300)
第十五章 口腔科基本技能	(303)
第一节 口腔科专用器械及设备	(303)
一、口腔科一般器械及用具	(303)
二、口腔科特殊器械及设备	(303)
第二节 口腔科一般临床技能	(303)
一、口腔科病历书写特点	(303)
二、口腔科专科检查	(303)
三、口腔科常用诊断及治疗技术	(305)
四、口腔科常见症状的诊治	(309)
第三节 口腔科常见疾病的诊断与治疗	
一、龋病	(314)
二、楔状缺损	(315)
三、急性牙髓炎	(315)
四、急性根尖周围炎	(315)
五、牙周炎	(316)
六、复发性口腔溃疡	(316)
七、疱疹性口炎(单纯疱疹)	(316)
八、口腔白色念珠菌病(鹅口疮)	(316)
九、慢性唇炎	(317)
十、白斑	(317)
十一、地图舌(游走性舌炎)	(317)
十二、冠周炎	(317)
十三、颊面部间隙感染	(318)
十四、涎腺囊肿	(318)
十五、牙龈瘤	(319)
十六、牙龈癌	(319)
十七、口腔颌面部损伤	(320)
第四节 口腔科诊治新技术	(321)
一、根管扩大的SW技术	(321)
二、颞下颌关节紊乱综合征的外科治疗	
三、光固化复合物树脂充填术	(322)
四、牙种植术	(322)
第十六章 麻醉科基本技能	(324)
第一节 麻醉科专科学器皿及设备	(324)
一、麻醉科一般器械及用具	(324)
二、麻醉科特殊器械及设备	(324)
第二节 麻醉科一般临床技能	(324)
一、麻醉记录单的填写特点	(324)
二、特殊血管穿刺及置管	(324)
三、麻醉前准备和用药	(325)
四、气管插管术	(326)
第三节 局部麻醉和全身麻醉	(327)
一、局部麻醉	(327)
二、蛛网膜下腔阻滞麻醉(腰麻)	(328)
三、硬膜外腔阻滞麻醉(硬膜外麻醉)	
四、全身麻醉	(330)
第四节 疼痛的治疗	(332)
一、神经阻滞疗法机理	(332)
二、适应症	(332)
三、常用药物	(332)
四、最常用的神经阻滞方法	(332)
五、注意事项	(333)
参考文献	(334)

目 录

(下册)

第十七章 呼吸内科基本技能	(337)
第一节 呼吸内科专科器械及设备	(337)
第二节 呼吸内科一般临床技能	(337)
一、呼吸内科病历书写特点	(337)
二、呼吸内科专科检查	(337)
三、呼吸内科常用诊断及治疗技术	(338)
四、呼吸内科常见症状的诊治	(341)
第三节 呼吸内科常见疾病的诊断与治疗	(343)
一、上呼吸道感染	(343)
二、慢性支气管炎	(343)
三、支气管哮喘	(344)
四、慢性阻塞性肺气肿	(346)
五、支气管扩张症	(346)
六、肺炎	(347)
七、肺脓肿	(349)
八、慢性肺源性心脏病	(350)
九、胸腔积液	(351)
十、自发性气胸	(351)
十一、呼吸衰竭	(352)
十二、成人呼吸窘迫综合症	(352)
第十八章 心内科基本技能	(354)
第一节 心内科专科器械及设备	(354)
一、心内科一般器械及用具	(354)
二、心内科特殊器械及设备	(354)
第二节 心内科一般临床技能	(354)
一、心内科病历书写特点	(354)
二、心内科专科检查	(355)
三、心内科常用诊断及治疗技术	(355)
四、心内科常见症状的诊治	(358)
第三节 心内科常见疾病的诊断与治疗	(359)
一、高血压病	(359)
二、心力衰竭	(360)
三、心律失常	(362)
四、冠状动脉性心脏病	(363)
五、心脏骤停	(365)
六、急性心包炎	(366)
七、心脏瓣膜病	(366)
八、亚急性细菌性心内膜炎	(367)
第四节 心内科诊治新技术	(368)
一、经皮二尖瓣球囊扩张术	(368)
二、埋藏式自动心脏除颤器	(368)
三、射频导管消融术治疗心律失常	(369)
第十九章 消化内科基本技能	(371)
第一节 消化内科专科器械及设备	(371)
一、内镜及附属器械	(371)
二、消化道压力监测仪及 PH 监测仪	(371)
第二节 消化内科一般临床技能	(372)
一、消化内科常用诊断及治疗技术	(372)
二、消化内科常见症状的诊治	(373)
第三节 消化内科常见疾病的诊断与治疗	(377)
一、胃食管反流性疾病(GERD)	(377)
二、贲门失弛缓症	(377)
三、弥漫性食管痉挛(DES)	(378)
四、功能性消化不良(FD)	(378)
五、慢性胃炎	(378)
六、消化性溃疡(PU)	(379)
七、急性胃粘膜病变	(379)
八、上消化道大出血	(380)
九、吸收不良综合症	(380)
十、急性出血坏死性肠炎	(380)
十一、克隆病	(380)
十二、溃疡性结肠炎	(381)
十三、肠结核	(381)
十四、结核性腹膜炎	(382)
十五、肠易激综合症(IBS)	(382)
十六、肝硬化	(382)
第四节 消化内科诊治新技术	(383)

一、超声内镜诊断	(383)
二、内镜治疗	(383)
第二十章 肾内科基本技能	(384)
第一节 肾内科专科器械及设备	(384)
第二节 肾内科一般临床技能	(384)
一、肾内科病历书写特点	(384)
二、肾内科专科检查	(385)
三、肾内科常用诊断及治疗技术	(386)
四、肾内科常见症状的诊治	(391)
第三节 肾内科常见疾病的诊断与治疗	(395)
一、尿路感染	(395)
二、急性肾小球肾炎	(396)
三、急进性肾小球肾炎	(397)
四、慢性肾小球肾炎	(398)
五、肾病综合症(NS)	(398)
六、急性肾功能衰竭(ARF)	(400)
七、慢性肾功能衰竭(CRF)	(401)
八、隐匿性肾炎	(402)
九、狼疮性肾炎(LN)	(402)
十、过敏性紫癜性肾炎	(403)
十一、糖尿病肾病(DN)	(404)
第四节 肾内科诊治新技术	(404)
一、延缓慢性肾衰的进展	(404)
二、促红素(Epojen)的临床应用	(405)
三、溶血尿毒综合症的新进展	(405)
四、Alport综合症(AS)研究现状	(406)
第二十一章 血液科基本技能	(408)
第一节 血液科专科器械及设备	(408)
一、无菌骨髓穿刺包	(408)
二、无菌骨髓活检包	(408)
第二节 血液科一般临床技能	(408)
一、血液科病历书写特点	(408)
二、血液科专科检查	(408)
三、血液科常用诊断及治疗技术	(408)
四、血液科常见症状的诊治	(411)
第三节 血液科常见疾病的诊断与治疗	(413)
一、缺铁性贫血	(413)
二、溶血性贫血	(413)
三、巨幼细胞贫血	(414)
四、再生障碍性贫血(再障)	(414)
五、白血病	(415)
六、粒细胞缺乏症	(417)
七、过敏性紫癜	(417)
八、自身免疫性血小板减少性紫癜	(418)
九、血友病	(419)
十、恶性淋巴瘤	(420)
第四节 血液科诊治新技术	(421)
一、同种骨髓移植	(421)
二、换血疗法	(422)
第二十二章 内分泌代谢系统基本技能	(424)
第一节 内分泌代谢系统一般临床技能	(424)
一、内分泌代谢系统病历书写特点	(424)
二、内分泌代谢系统专科检查	(424)
三、内分泌代谢系统常用诊断及治疗技术	(425)
四、内分泌代谢系统常见症状的诊治	(428)
第二节 内分泌代谢系统常见疾病的诊断与治疗	(430)
一、甲状腺机能亢进	(430)
二、甲状腺机能减退	(431)
三、桥本氏甲状腺炎	(431)
四、甲状旁腺机能亢进症	(432)
五、糖尿病	(432)
六、糖尿病酮症酸中毒	(433)
七、皮质醇增多症(柯兴氏综合症)	(434)
八、原发性肾上腺皮质功能减退	(434)
九、原发性醛固酮增多症	(435)
十、嗜铬细胞瘤	(435)
十一、肢端肥大症和巨人症	(436)
十二、垂体侏儒症	(436)
十三、尿崩症	(437)
十四、席汉氏综合症	(437)
第三节 内分泌代谢系统诊治新技术	(438)
一、过氯酸钾试验	(438)
二、代谢性骨病的骨计量学诊断	(438)
三、人工胰岛用于糖尿病酮症酸中毒昏迷的抢救	(438)
四、内分泌腺的移植	(438)
五、新一代治疗糖尿病的药物	(438)
第二十三章 神经内科基本技能	(439)

第一节 神经内科专科器械及设备	(439)
第二节 神经内科一般临床技能	(439)
一、神经内科病历书写特点	(439)
二、神经内科专科检查	(440)
三、神经内科常用诊断及治疗技术	(451)
四、神经内科常见症状的诊治	(452)
第三节 神经内科常见疾病的诊断与治疗	(456)
一、脑出血	(456)
二、脑蛛网膜下腔出血	(457)
三、脑梗塞	(457)
四、三叉神经痛	(457)
五、特发性面神经麻痹	(458)
六、急性感染性多发性神经根炎	(458)
七、急性脊髓炎	(459)
八、震颤麻痹	(459)
九、运动神经元病	(460)
十、脊髓亚急性合并性硬化	(460)
十一、癫痫	(460)
十二、进行性肌营养不良症	(462)
十三、重症肌无力	(463)
十四、脊髓空洞症、延髓空洞症	(463)
第二十四章 儿科基本技能	(465)
第一节 儿科常用器械及设备	(465)
一、儿科一般器械及用具	(465)
二、儿科特殊器械及设备	(465)
第二节 儿科一般临床技能	(465)
一、儿科病历书写特点	(465)
二、儿科专科检查	(466)
三、儿科常用诊断及治疗技术	(467)
四、儿科常见症状的诊治	(469)
第三节 儿科常见疾病的诊断与治疗	(473)
一、胎盘功能不全综合症	(473)
二、新生儿湿肺	(473)
三、新生儿呼吸暂停	(473)
四、新生儿肺透明膜病	(474)
五、新生儿黄疸	(474)
六、新生儿肺炎	(475)
七、新生儿坏死性肠炎	(475)
八、新生儿败血症	(476)
九、新生儿出血症	(476)
十、新生儿颅内出血	(476)
十一、新生儿硬肿症	(477)
十二、新生儿低血糖症	(477)
十三、维生素B缺乏性佝偻病	(478)
十四、婴幼儿手足搐搦	(478)
十五、风湿热	(479)
十六、皮肤粘膜淋巴结综合症(川崎病)	(479)
十七、上呼吸道感染	(480)
十八、喘息性支气管炎	(480)
十九、急性毛细支气管炎	(480)
二十、支气管肺炎	(481)
二十一、支原体肺炎	(481)
二十二、腺病毒肺炎	(482)
二十三、支气管哮喘	(482)
二十四、急性肾小球肾炎	(483)
二十五、肾病综合症	(484)
二十六、病毒性心肌炎	(484)
二十七、原发性心内膜弹力纤维增生症	(485)
二十八、营养性小细胞性贫血	(485)
二十九、营养性巨细胞性贫血	(486)
三十、原发性血小板减少性紫癜	(486)
三十一、化脓性脑膜炎	(487)
第二十五章 传染科基本技能	(488)
第一节 传染病的消毒隔离技术	(488)
一、传染病的消毒技术	(488)
二、传染病的隔离技术	(489)
第二节 传染科一般临床技能	(491)
一、传染病病历书写特点	(491)
二、传染病常用诊断及治疗技术	(492)
三、传染病常见症状的诊治	(493)
第三节 传染科常见疾病的诊断与治疗	(497)
一、病毒性肝炎	(497)
二、伤寒与副伤寒	(500)
三、细菌性痢疾	(501)
四、霍乱	(502)
五、流行性感冒	(503)
六、麻疹	(503)
七、猩红热	(503)
八、流行性脑脊髓膜炎(流脑)	(504)