

临床袖珍手册

内科 (第2版)

主编 戴瑞鸿 林庚金



上海医科大学出版社

临床袖珍手册

主编 戴瑞鸿 林庚金

编写人员 (以姓氏笔画为序)

宋惠如 叶幼平 周勇

李铭新 严萍萍 邹和健

陆福明 邵建华 林庚金

范维琥 周建国 俞茂华

施光峰 施海明 钱立平

徐三荣 徐麦玲 翁心华

奚锐文 章晓冬 董乃琪

戴瑞鸿

内 科

(第2版)

图书在版编目(CIP)数据

临床袖珍手册·内科/戴瑞鸿,林庚金主编, -2 版.
—上海:上海医科大学出版社,1999.10

ISBN 7-5627-0485-6

I. 临… II. ①戴… ②林… III. ①临床医学-手册
②内科-诊疗 IV. R4-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 26499 号

责任编辑 王晓萍

责任校对 冯佳祺

临床袖珍手册

内 科

(第 2 版)

主编 戴瑞鸿 林庚金

上海医科大学出版社出版发行

上海市医学院路 138 号

邮政编码 200032

新华书店上海发行所经销

昆山市亭林印刷总厂印刷

开本 787×960 1/32 印张 17.625 插页 4 字数 439 000

1999 年 10 月第 2 版 1999 年 10 月第 1 次印刷

印数: 1~6 000

ISBN 7-5627-0485-6/R · 458

定价: 26.80 元

如遇印、装质量问题,请直接与印刷厂联系调换

(地址: 昆山市中山路 293 号 邮编: 215300)

第1版前言

记得50年代我在临床实习和当住院医师时，白大衣口袋里经常放一本国外亲友馈赠的袖珍手册（Pocket Handbook），十分珍惜，在门诊、急诊和病房医疗工作中随时翻阅，指导临床处理。前上海医学院附属内科学院于50年代中期出版袖珍型的《临床内科手册》，风行全国，受到各级医师的青睐。近年来医学事业日新月异，诊疗技术不断更新，为了配合医院上等级，统一医疗和技术操作常规，努力提高医疗质量，我们决定编写一套《临床袖珍手册》，各科分别装订成册，其内容力求少而精、全而新，有实用价值，真正成为各科临床医生的良师益友。

《临床袖珍手册·内科》一书，系统介绍内科、传染科范围内各种疾病的诊断和治疗，对内科临床医师，尤其是住院医师、进修医师、研究生和实习医师是一本必备的工具书。

由于编写时间仓促，水平有限，错误之处在所难免，恳切祈望读者提出批评，以便再版时修正。

上海医科大学 华山医院 戴瑞鸿
中国红十字会

1992年3月

第2版前言

《临床袖珍手册·内科》(第1版)自1992年出版以来，受到各级医生的欢迎，已成为临床工作者必备的工具书。

近年来，医学科学发展十分迅速，内科疾病的诊断技术和治疗方法已有了很大进展，为满足广大读者的要求，我们组织作者们对该书进行全面的修订，补充了许多新内容，力求全面新，少而精，以实用为特色。本书的最后，我们增加了《内科症状临床分析》一章，作为各级医生在医疗实践中进行临床思维、综合分析和作出决断的参考。

在本书修订过程中，得到上海医科大学附属华山医院领导和上海医科大学出版社的大力支持，在此深表谢意。本次修订中错漏之处仍难避免，祈请广大读者指正。

戴瑞鸿 林庚金

1999年8月

目 录

第一章 呼吸系统疾病	(1)
一、支气管哮喘	(1)
二、慢性支气管炎	(12)
三、阻塞性肺气肿	(15)
四、支气管扩张症	(16)
五、肺炎	(18)
(一) 肺炎双球菌肺炎	(18)
(二) 金黄色葡萄球菌肺炎(血源性)	(19)
(三) 革兰阴性杆菌肺炎	(19)
(四) 嗜肺军团菌肺炎	(20)
(五) 肺炎支原体肺炎	(20)
(六) 卡氏肺孢子虫肺炎	(21)
六、肺脓肿	(22)
(一) 吸入性肺脓肿	(22)
(二) 血源性肺脓肿	(22)
(三) 继发性肺脓肿	(23)
七、肺结核	(23)
八、特发性肺纤维化	(26)
九、结节病	(26)
十、外源性变态反应性肺泡炎	(27)
十一、原发性支气管癌	(28)
十二、自发性气胸	(30)
十三、胸腔积液	(31)
(一) 胸腔积液	(31)

(二) 结核性胸腔积液	(32)
(三) 肿瘤性胸腔积液	(33)
十四、呼吸衰竭	(33)
十五、成人呼吸窘迫综合征	(36)
【附录】	(37)
一、下呼吸道病原学检查方法	(37)
二、人工呼吸机的临床应用	(38)
第二章 循环系统疾病	(41)
一、心力衰竭	(41)
(一) 急性左心衰竭	(41)
(二) 慢性充血性心力衰竭	(43)
【附录】 洋地黄中毒的处理	(46)
二、心脏停搏与心肺复苏	(47)
三、心律失常	(49)
(一) 窦性心动过速	(49)
(二) 房性过早搏动	(49)
(三) 交界性过早搏动	(50)
(四) 阵发性室上性心动过速	(50)
(五) 非阵发性室上性心动过速	(51)
(六) 多源性房性心动过速	(52)
(七) 心房颤动	(52)
(八) 心房扑动	(53)
(九) 室性过早搏动	(54)
(十) 室性心动过速	(54)
(十一) 心室扑动、颤动	(59)
(十二) 房室传导阻滞	(60)
(十三) 病态窦房结综合征	(61)
四、冠心病	(62)
(一) 动脉粥样硬化	(62)

(二) 心肌梗死	(65)
(三) 心绞痛	(70)
(四) 隐性或无症状型冠心病	(73)
(五) 缺血性心脏病	(75)
(六) 冠心病猝死	(77)
五、风湿性心脏病	(78)
(一) 二尖瓣狭窄	(78)
(二) 二尖瓣关闭不全	(79)
(三) 主动脉瓣狭窄	(80)
(四) 主动脉瓣关闭不全	(81)
六、先天性心脏病	(83)
(一) 房间隔缺损	(83)
(二) 室间隔缺损	(84)
(三) 动脉导管未闭	(85)
(四) 肺动脉瓣狭窄	(86)
(五) 法洛四联征	(87)
七、感染性心内膜炎	(88)
八、病毒性心肌炎	(90)
九、原发性心脏病	(92)
(一) 扩张型心肌病	(92)
(二) 肥厚型心肌病	(93)
(三) 限制型心肌病	(94)
十、二尖瓣脱垂综合征	(95)
十一、休克	(96)
十二、高血压	(101)
(一) 高血压病	(101)
(二) 继发性高血压	(104)
十三、心包疾病	(104)
(一) 急性心包炎	(104)
(二) 心脏压塞	(106)

(三) 缩窄性心包炎	(106)
【附】 心包穿刺术	(107)
十四、多发性大动脉炎	(108)
十五、心脏神经官能症	(109)
十六、电复律及电起搏	(110)
(一) 电复律	(110)
(二) 人工心脏起搏器	(112)
十七、冠心病介入性诊疗及心律失常射频消融 ...	(113)
(一) 冠状动脉造影	(113)
(二) 经皮冠状动脉腔内成形术	(115)
(三) 射频消融术	(117)
第三章 消化系统疾病	(120)
一、反流性食管炎	(120)
二、食管裂孔疝	(121)
三、食管贲门失弛缓症	(122)
四、食管癌	(123)
五、食管、贲门粘膜撕裂症	(125)
六、急性胃炎	(126)
七、慢性胃炎	(127)
八、消化性溃疡	(129)
九、应激性溃疡	(131)
十、胃泌素瘤	(132)
十一、胃粘膜脱垂症	(133)
十二、胃癌	(134)
十三、十二指肠炎	(136)
十四、十二指肠壅积症	(137)
十五、上消化道出血	(138)
十六、小肠吸收不良综合征	(141)
十七、急性出血坏死性小肠炎	(142)

十八、克隆病	(144)
十九、嗜酸粒细胞性胃肠炎	(145)
二十、溃疡性结肠炎	(146)
二十一、肠结核与腹膜结核	(148)
二十二、肠道易激综合征	(149)
二十三、胃肠道息肉	(150)
二十四、胃肠道憩室病	(151)
二十五、结肠、直肠癌	(152)
二十六、类癌与类癌综合征	(153)
二十七、缺血性肠病	(155)
二十八、肝硬化	(156)
二十九、肝内胆汁淤积症	(158)
三十、原发性肝癌	(159)
三十一、肝性脑病	(161)
三十二、胆囊炎、胆石症	(163)
三十三、胆道蛔虫病	(164)
三十四、急性胰腺炎	(165)
三十五、慢性胰腺炎	(167)
三十六、胰腺癌	(168)
三十七、消化系病的介入诊断与治疗	(169)
(一) 选择性腹腔动脉造影	(169)
(二) 消化道出血的介入治疗	(170)
(三) 经颈静脉肝内门体分流术	(171)
(四) 肝癌的介入治疗	(172)
(五) 经皮肝穿胆管造影及胆管引流术	(172)
(六) 脾动脉栓塞治疗	(174)
第四章 泌尿系统疾病	(175)
一、急性肾小球肾炎	(175)
二、急进性肾小球肾炎	(176)

三、慢性肾小球肾炎	(178)
四、肾病综合征	(179)
五、隐匿性肾炎	(180)
六、轻微病变型肾病	(181)
七、局灶节段性肾小球硬化症	(181)
八、膜性肾病	(182)
九、膜增生性肾炎	(182)
十、IgA 肾病	(183)
十一、肾小管性酸中毒	(184)
十二、间质性肾炎	(184)
(一) 急性间质性肾炎	(184)
(二) 慢性间质性肾炎	(185)
十三、肾盂肾炎	(185)
(一) 急性肾盂肾炎	(185)
(二) 慢性肾盂肾炎	(186)
十四、急性肾功能衰竭	(187)
十五、慢性肾功能衰竭	(188)
十六、血液净化疗法	(190)
(一) 血液透析	(190)
(二) 腹膜透析	(193)
十七、肾移植的内科处理	(196)
第五章 血液系统疾病		(200)
一、缺铁性贫血	(200)
二、巨幼红细胞性贫血	(201)
三、再生障碍性贫血	(203)
四、自身免疫性溶血性贫血	(206)
五、原发性血小板减少性紫癜	(208)
六、血友病	(209)
七、血管性假血友病	(210)

八、抗凝血酶Ⅲ(AT-Ⅲ)缺乏症	(211)
九、过敏性紫癜	(213)
十、急性白血病	(214)
十一、慢性粒细胞白血病	(217)
十二、多发性骨髓瘤	(219)
十三、恶性组织细胞增生症	(222)
十四、恶性淋巴瘤	(223)

第六章 内分泌代谢系统疾病 (226)

一、糖尿病	(226)
【附录】 1998 年美国糖尿病学会关于糖尿病分类 和诊断标准的建议	(229)
二、糖尿病酮症酸中毒	(229)
三、糖尿病非酮症高渗性昏迷	(230)
四、胰岛素瘤	(231)
五、高脂血症及高脂蛋白血症	(232)
六、血卟啉病	(234)
七、原发性痛风	(235)
八、垂体性侏儒症	(237)
九、成人垂体前叶功能减退症	(238)
十、巨人症	(239)
十一、肢端肥大症	(239)
十二、下丘脑垂体性尿崩症	(240)
十三、抗利尿激素分泌异常症	(240)
十四、催乳素瘤	(241)
十五、空蝶鞍综合征	(241)
十六、阿狄森病	(242)
十七、皮质醇增多症	(243)
十八、原发性醛固酮增多症	(245)
十九、嗜铬细胞瘤	(246)

二十、甲状腺功能亢进症	(248)
二十一、自主性高功能甲状腺腺瘤	(249)
二十二、碘甲状腺功能亢进症	(249)
二十三、甲状腺功能减退症	(250)
二十四、亚急性甲状腺炎	(251)
二十五、慢性淋巴细胞性甲状腺炎	(252)
二十六、特发性甲状腺旁腺功能减退症	(253)
二十七、多囊卵巢综合征	(254)
二十八、Turner 综合征	(255)
二十九、Klinefelter 综合征	(255)
第七章 风湿性疾病	(257)
一、风湿热	(257)
二、类风湿关节炎	(259)
三、系统性红斑狼疮	(262)
四、结节性脂膜炎	(265)
五、混合结缔组织病	(266)
六、重叠综合征	(267)
七、多发性肌炎、皮肌炎	(268)
八、硬皮病	(270)
九、结节性多动脉炎	(272)
十、白塞病	(273)
十一、韦格纳肉芽肿	(276)
十二、干燥综合征	(277)
十三、强直性脊柱炎	(279)
十四、银屑病关节炎	(280)
十五、瑞特综合征	(281)
十六、成人斯蒂尔病	(282)
十七、骨关节炎	(283)
十八、痛风	(284)

十九、过敏性紫癜 (286)

第八章 物理化学因素疾病 (288)

一、药物中毒 (288)

- (一) 巴比妥类及其他镇静、催眠、安定、抗惊药中毒 (288)
- (二) 鸦片中毒 (289)
- (三) 阿托品中毒 (290)
- (四) 有机磷农药中毒 (291)
- (五) 拟除虫菊酯类杀虫药中毒 (293)
- (六) 磷化锌杀鼠药中毒 (294)
- (七) 敌鼠、杀鼠灵(华法林)杀鼠药中毒 (295)
- (八) 安妥杀鼠药中毒 (296)

二、工业化学物中毒 (296)

- (一) 刺激性气体中毒 (296)
- (二) 水溶性小的刺激性气体中毒 (297)
- (三) 硫化氢中毒 (298)
- (四) 汽油、煤油中毒 (299)
- (五) 一氧化碳中毒 (300)
- (六) 氰化物、丙烯腈中毒 (300)
- (七) 芳香族硝基和氨基化合物中毒 (301)
- (八) 苯、甲苯、二甲苯中毒 (303)
- (九) 脂肪族氯代烃类化合物中毒 (303)
- (十) 钡中毒 (305)
- (十一) 甲酇中毒 (306)
- (十二) 乙酇中毒 (307)
- (十三) 铅中毒 (308)
- (十四) 汞中毒 (309)
- (十五) 砷中毒 (310)

三、植物毒素中毒 (311)

(一) 食草中毒	(311)
(二) 白果中毒	(311)
(三) 发芽马铃薯中毒	(312)
(四) 棉子中毒	(312)
(五) 木薯、苦杏仁、枇杷仁、桃仁、亚麻仁等中毒	(313)
四、动物毒素中毒	(314)
(一) 毒蛇咬伤中毒	(314)
(二) 河豚毒素中毒	(315)
(三) 蝇蛆中毒	(316)
(四) 鱼胆中毒	(316)
五、物理损伤	(317)
(一) 中暑	(317)
(二) 冻僵	(318)
(三) 淹溺	(319)
(四) 电击	(320)
(五) 放射病	(321)
第九章 传染性疾病	(323)
一、流行性感冒	(323)
二、麻疹	(324)
三、风疹	(327)
四、水痘	(327)
五、病毒性肝炎	(328)
(一) 甲型肝炎	(331)
(二) 乙型肝炎	(332)
(三) 丙型肝炎	(339)
(四) 丁型肝炎	(340)
(五) 戊型肝炎	(341)
六、脊髓灰质炎	(341)

七、流行性乙型脑炎	(343)
八、流行性腮腺炎	(346)
九、狂犬病	(348)
十、传染性单核细胞增多症	(349)
十一、流行性出血热	(350)
十二、巨细胞病毒感染	(356)
十三、薨薨热	(357)
十四、流行性斑疹伤寒	(358)
十五、地方性斑疹伤寒	(359)
十六、恙虫病	(360)
十七、Q热	(360)
十八、白喉	(362)
十九、百日咳	(363)
二十、伤寒与副伤寒	(364)
二十一、细菌性食物中毒	(367)
二十二、细菌性痢疾	(368)
二十三、霍乱	(368)
二十四、急性化脓性脑膜炎	(370)
二十五、布氏杆菌病	(372)
二十六、炭疽病	(372)
二十七、破伤风	(373)
二十八、猩红热	(374)
二十九、败血症	(375)
三十、结核性脑膜炎	(377)
三十一、隐球菌性脑膜炎	(378)
三十二、钩端螺旋体病	(379)
三十三、阿米巴痢疾	(380)
三十四、阿米巴肝脓肿	(381)
三十五、疟疾	(382)
三十六、黑热病	(384)

三十七、贾第虫病	(386)
三十八、弓形体病	(387)
三十九、日本血吸虫病	(388)
四十、姜片虫病	(390)
四十一、华支睾吸虫病	(391)
四十二、肺吸虫病	(391)
四十三、绦虫病	(392)
四十四、囊虫病	(393)
四十五、包虫病	(394)
四十六、钩虫病	(395)
四十七、蛔虫病	(396)
四十八、蛲虫病	(397)
四十九、鞭虫病	(398)
五十、类圆线虫病	(399)
五十一、旋毛虫病	(399)
五十二、丝虫病	(400)
五十三、艾滋病	(401)
五十四、抗菌药物的合理应用	(402)
(一) 临床应用抗菌药物的基本原则	(402)
(二) 根据病原菌选择合适的抗菌药物	(403)

第十章 内科症状临床分析	(409)
一、发热	(409)
二、呼吸困难	(411)
三、咯血	(413)
四、胸痛	(415)
五、慢性咳嗽	(417)
六、胸腔积液	(418)
七、高血压	(420)
八、发绀	(423)