

临床医师诊疗丛书

名誉总主编 夏穗生 黄光英
总主编 陈安民 徐永健

临床病理 诊断指南

第2版

主编 王国平 李娜萍 吴焕明



科学出版社

临床医师诊疗丛书

名誉总主编 夏穗生 黄光英
总 主 编 陈安民 徐永健

临床病理诊断指南

第2版

主 编 王国平 李娜萍 吴焕明

科学出版社
北 京

内 容 简 介

全书共分25章,包括临床病理诊断中的常见病、多发病及部分罕见病和新病种,采用目前国际和国内通用的疾病命名、分类和诊断标准,以条目式和纲目式编写,每种疾病按系统(或组织)列出,其项下包括临床要点、病理变化、特殊检查和鉴别诊断等基本条目,尤其侧重病理变化中的镜下病变和特殊检查中的免疫组化染色。

本书内容系统、全面,适用于各级医院具有一定临床病理诊断基础的病理医师,特别是中、初级病理医师和讲修医师、病理专业研究生及临床各相关学科医师。

图书在版编目(CIP)数据

临床病理诊断指南 / 王国平,李娜萍,吴焕明主编. —2版.
—北京:科学出版社,2013

(临床医师诊疗丛书)

ISBN 978-7-03-037674-9

I. 临… II. ①王… ②李… ③吴… III. 病理学—诊断学—指南 IV. R446.8-62

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第117530号

责任编辑:刘丽英 戚东桂 / 责任校对:郑金红 彭 涛

责任印制:肖 兴 / 封面设计:范璧合

版权所有,违者必究。未经本社许可,数字图书馆不得使用

科学出版社出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码:100717

<http://www.sciencep.com>

源海印刷有限责任公司印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2005年5月第一版 开本:787×960 1/32

2013年6月第二版 印张:31 7/8

2013年6月第三次印刷 字数:881 000

定价:79.80元

(如有印装质量问题,我社负责调换)

《临床医师诊疗丛书》

编委会

名誉总主编
总 主 编
编 委

夏穗生 黄光英

陈安民 徐永健

(按姓氏笔画排序)

于世英 马 丁 马净植

王 伟 王国平 邓又斌

叶章群 田玉科 田德安

付向宁 白祥军 冯杰雄

朱小华 刘光辉 齐俊英

孙自镛 杜 光 李 锋

李树生 李慎秋 余学锋

汪 晖 汪道文 张 虹

张存泰 陆付耳 陈孝平

罗小平 周剑峰 赵建平

胡绍先 姚 颖 徐 钢

郭铁成 唐锦辉 崔永华

雷 霆 廖家智 漆剑频

熊 薇 魏 晴 魏 翔

《临床病理诊断指南》 (第2版)编写人员

主 编 者	王国平	李娜萍	吴焕明
	(按姓氏笔画排序)		
	万 婕	王 伟	王 渝
	王 曦	王国平	王晓燕
	朱大和	朱元莉	朱朋成
	阮秋蓉	苏铁芬	杜惠扬
	杨 琴	李 媛	李建莎
	李娜萍	吴人亮	吴克兰
	吴时敏	吴焕明	吴翠环
	况 东	陈新山	郑丽端
	赵 霞	胡余昌	柯昌庶
	段亚琦	敖启林	徐增绶
	程恒辉	熊 密	熊 晶

《临床医师诊疗丛书》第3版前言

《临床医师诊疗丛书》于1999年第一次出版,共32个分册;2005年经过修订增至35个分册。本丛书出版至今,大部分分册累积印数均上万册,获得各方好评,深入人心。

随着近年来医学科学飞速发展,临床上新理论、新技术和新方法不断出现,第2版中的内容已显陈旧,难以全面反映学科发展水平和当前临床现状。因此,根据客观形势的变化情况对本丛书加以修订补充,既是时代迅猛发展的迫切要求,也是学科逐步完善的必经步骤。

此次修订保持了前两版的编写风格,仍是在反映学科最新进展的基础上,侧重疾病的诊断与治疗,坚持“使用方便”的原则。我们对35个分册进行了全面的修改,重点突出临床实践部分以及近几年来疾病诊断与治疗的一些新理论、新技术和新方法(特别是国内外新的诊断与治疗标准的介绍和医学名词的更新)。另外,本次改版新增《重症医学临床诊疗指南》、《医院感染预防与控制指南》、《过敏性疾病诊疗指南》、《临床输血指南》、《临床营养指南》、《创伤外科临床诊疗指南》6个分册,根据学科发展将原《胸心外科疾病诊疗指南》细分为《心血管外科疾病诊疗指南》和《胸外科疾病诊疗指南》,共计42个分册。此次改版还增加了线条图、流程图、影像图和表格等,便于读者理解和记忆。

本丛书十余年来一直受到医学界同仁的广泛支持和帮助,我们再次深表感谢;同时也恳请大家继续关注和喜爱《临床医师诊疗丛书》第3版,并提出宝贵意见,以便我们持续改进。编委会对科学出版社的精心编辑表示衷心感谢。

陈安民 徐永健

华中科技大学同济医学院附属同济医院

2013年4月

《临床医师诊疗丛书》第2版前言

《临床医师诊疗丛书》1999年出版了第1版,共32个分册,本次对32个分册进行了全面的修改,另外增加了《老年疾病诊疗指南》、《临床病理诊断指南》、《临床护理指南》3个分册。第2版共35个分册,保持了第1版的编写风格,重在临床“使用方便”四字。本次修改过程中,突出了近几年来疾病诊断与治疗的一些新理论、新技术、新方法。

本丛书自出版以来,受到了广大读者的欢迎。各个分册都进行了重印,不少分册多次重印。我们感谢大家对本丛书的厚爱,同时也恳求广大读者再次提出宝贵意见,以便再版时修正。编委会对原总主编夏穗生、黄光英、张良华三位教授对本丛书第1版所做出的贡献,对科学出版社的精心编辑一并表示感谢。

陈安民 徐永健

华中科技大学同济医学院附属同济医院

2005年5月

《临床医师诊疗丛书》第1版前言

临床医学参考书籍可谓浩如烟海。从大型的学术专著到简明的临床应用手册,内容和形式层出不穷。然而对大多数工作在临床一线的中青年医师来说,尚缺一类便携式专科参考书。这类书在内容上应介乎前述两类参考书之间,既不像大型学术专著那样从基础到临床,庞杂繁复,查阅不便,又不至于像综合性的临床手册过于简单,不能满足临床诊断治疗细则的需要。有鉴于此,我们组织各临床专业科室的专家编撰了这套《临床医师诊疗丛书》。

同济医科大学建校已近百年,一直是国家卫生部直属重点高等医科院校。同济医院是同济医科大学的附属医院,为卫生部第一批评定的三级甲等医院,也是全国文明窗口十家示范医院之一。我们编撰这套《临床医师诊疗丛书》是以这所综合性大型教学医院多年来不断修订的临床诊疗常规为依据,博采各临床专业专家学者们的经验及心得,集临床医学精髓之大成,以现代性、实用性为特色,面向临床一线专业医师和技术人员。

全书由32个分册组成,包括26个临床医学二、三级专业学科和6个临床诊疗辅助专业分册。各分册结合综合性医院的诊疗常规,自临床的一般性问题到专科性疾病,从病因、病理至诊断、治疗,从常用的诊疗技术到高新专科手术及疗法,层次分明地予以阐述,重点在于实用性强的临床诊断、鉴别诊断及治疗方

式、方法。

我们的目的及愿望是既为综合性大型医院提供一套全面系统的诊疗常规参考书,又能为临床主治医师、住院医师、研究生、实习医师奉献一套“新、全、实用”的“口袋”书。

全书编写历经一年,全体参编人员付出了艰辛的劳动,经过科学出版社编辑同志们的精心雕琢,全书各分册得以先后面世,我们谨对上述同仁的勤奋工作致以衷心的感谢。本丛书参编人员达数百人之多,故文笔文风殊难一致;限于编写者的水平,加之时间紧迫,疏误之处在所难免,祈望读者不吝赐教,以便再版时予以订正。

夏穗生 黄光英 张良华
同济医科大学附属同济医院
1998年9月

前 言

《临床病理诊断指南》自 2005 年问世以来,以其内容全面、简明易懂、实用性强、方便携带及查阅的特点,深受我国广大病理工作者尤其是中青年病理医师和临床各相关学科医师的欢迎与喜爱。

近年来,临床医学各学科的一些新理论、新技术和新方法不断出现,推动了临床病理及其有关技术的进步和发展,如免疫组化技术和分子病理检测技术的拓展应用,使人们对一些疾病有了新的认识 and 了解,也对临床病理诊断提出了更多、更高的要求。

为适应学科的发展,满足临床的需要,依托同济病理学科百年发展的雄厚底蕴,这次组织了同济病理研究所三十余名专家进行再版工作。本次再版我们承袭了上版精华,注重更新内容与知识,适当介绍国内外外科病理学诊断的新进展和新技术,重点帮助读者解决外科病理诊断中常见病和多发病的常规病理诊断问题、免疫组化技术在病理诊断和治疗中的意义与应用,以及重要疾病的鉴别诊断。在编写过程中注意内容的系统性、科学性、先进性和实用性,使其能更好地适应广大病理工作者在日常病理活检工作中的参考需要。

本书在结构体系上保留了上版的风格,以人体的器官系统为基本框架,依据临床上最常见和多发疾病所在的器官系统结合人体的解剖部位进行章、节编排。

本书的特点:①内容丰富,包括各器官系统的常

见病、多发病和一些重要的少见病、疑难病；②在各种疾病和病变类型中，重点介绍肿瘤性疾病；③各章节肿瘤性疾病统一按现行的 WHO 肿瘤分类编写，与国际接轨；④根据疾病的临床要点、病理变化（肉眼、镜下）、免疫表型、鉴别诊断等以条目式排列，力求简明扼要，便于读者抓住重点和记忆；⑤在内容上突出全面性、新颖性、先进性、科学性、实用性。

本书编写过程中，得到了同济医院病理研究所的大力支持和全体编委的通力合作，使本书得以尽快面世，段亚琦教授承担了本书编写的秘书工作，在此一并表示衷心感谢！

希望本书能成为我国病理工作者，尤其是中青年临床病理工作者的好帮手和良师益友。由于编写时间仓促，书中缺点和错误在所难免，敬请读者在使用过程中提出宝贵的意见。

王国平 李娜萍 吴焕明

2013年1月于武汉

目 录

第一章 口腔疾病	(1)
第一节 口腔肿瘤	(1)
一、口腔黏膜和软组织肿瘤	(1)
二、牙源性肿瘤	(7)
三、口腔颌面部囊肿	(19)
第二节 口腔黏膜病	(22)
第二章 涎腺和颈部疾病	(25)
第一节 涎腺疾病	(25)
一、涎腺上皮性肿瘤	(25)
二、涎腺非上皮性肿瘤	(41)
三、涎腺瘤样病变	(41)
四、涎腺非肿瘤性疾病	(44)
第二节 颈部囊肿	(45)
第三章 食管、胃、肠及肛门疾病	(47)
第一节 食管疾病	(47)
一、食管肿瘤及瘤样病变	(47)
二、食管炎性疾病	(52)
三、食管发育异常性疾病	(54)
四、食管其他疾病	(54)
第二节 胃疾病	(55)
一、胃良性上皮性病变	(55)
二、胃的癌前病变和恶性上皮性肿瘤	(57)
三、胃间叶组织肿瘤	(60)
四、胃神经组织肿瘤	(64)
五、胃癌样病变	(65)
六、胃炎性疾病	(66)

七、胃发育异常性疾病	(69)
八、累及胃的代谢性病变	(71)
第三节 小肠疾病	(71)
一、小肠上皮性肿瘤	(71)
二、小肠间叶组织肿瘤	(72)
三、小肠淋巴瘤	(73)
四、继发性小肠肿瘤	(73)
五、小肠炎症	(73)
六、先天性小肠疾病	(76)
七、小肠其他疾病	(77)
第四节 阑尾疾病	(79)
一、阑尾肿瘤及瘤样病变	(79)
二、阑尾炎症	(82)
三、阑尾发育异常	(83)
第五节 大肠疾病	(83)
一、大肠上皮性肿瘤	(83)
二、间叶组织肿瘤	(88)
三、大肠淋巴瘤	(88)
四、转移性肿瘤	(88)
五、大肠炎性疾病及其他疾病	(88)
六、大肠发育异常性疾病	(91)
第六节 肛管及肛门疾病	(91)
一、肛管及肛门肿瘤	(91)
二、肛管及肛门畸形	(92)
三、肛管及肛门炎症和其他疾病	(92)
第四章 肝脏疾病	(94)
第一节 肝及肝内胆管肿瘤	(94)
一、良性上皮性肿瘤	(94)
二、恶性上皮性肿瘤	(95)
三、良性间叶性肿瘤	(98)

四、恶性间叶性肿瘤	(99)
五、其他肝脏原发性肿瘤	(100)
六、肝转移性肿瘤	(101)
七、肿瘤样病变	(101)
第二节 肝移植术后的排斥反应	(102)
第三节 肝脏的代谢性疾病	(104)
第四节 肝肉芽肿	(105)
第五节 肝脏炎症疾病	(106)
第六节 肝硬化	(109)
第五章 胆囊及肝外胆管疾病	(112)
第一节 胆囊疾病	(112)
一、胆囊肿瘤及瘤样病变	(112)
二、胆囊炎性疾病	(114)
第二节 肝外胆管疾病	(115)
一、肝外胆管肿瘤	(115)
二、胆管炎	(116)
第三节 结石形成	(116)
第六章 胰腺疾病	(118)
第一节 胰腺肿瘤	(118)
一、胰腺上皮性肿瘤	(118)
二、胰腺间叶性肿瘤	(122)
第二节 胰腺炎症	(122)
第三节 胰腺瘤样病变	(123)
第四节 胰腺先天性异常	(124)
第七章 腹膜、肠系膜及大网膜、腹膜后疾病	(126)
第一节 腹膜疾病	(126)
一、腹膜肿瘤	(126)
二、腹膜子宫内膜异位症	(132)
三、腹膜炎症	(132)
第二节 肠系膜及大网膜疾病	(133)

一、良性肿瘤及瘤样病变	(133)
二、原发性恶性肿瘤	(134)
三、生殖细胞源性肿瘤	(134)
四、炎性肉芽肿	(134)
第三节 腹膜后疾病	(135)
一、腹膜后肿瘤	(135)
二、腹膜后囊肿	(143)
三、腹膜后炎症和瘤样病变	(144)
第八章 呼吸系统疾病	(146)
第一节 鼻腔及鼻窦疾病	(146)
一、良性上皮性肿瘤	(146)
二、恶性上皮性肿瘤	(149)
三、神经内分泌肿瘤	(151)
四、良性、交界性间叶组织肿瘤	(151)
五、恶性间叶组织肿瘤	(153)
六、神经源性肿瘤	(155)
七、生殖细胞肿瘤	(156)
八、鼻囊肿	(157)
九、鼻腔及鼻窦炎性疾病	(158)
十、鼻腔及鼻窦息肉	(161)
第二节 咽部疾病	(162)
一、良性上皮性肿瘤	(162)
二、恶性上皮性肿瘤	(163)
三、非上皮性肿瘤	(166)
四、非肿瘤性疾病	(167)
第三节 喉及气管疾病	(169)
一、喉良性上皮性肿瘤	(169)
二、喉恶性上皮性肿瘤	(170)
三、喉非上皮性肿瘤	(171)
四、喉瘤样病变	(172)

五、喉部炎症	(173)
六、气管疾病	(173)
第四节 肺脏疾病	(174)
一、支气管和肺肿瘤	(174)
二、肺癌样病变	(208)
三、肺发育异常	(209)
四、肺炎症性疾病	(211)
五、肺真菌病	(214)
六、肺寄生虫病	(216)
七、非典型分枝杆菌病	(217)
八、支气管中心性肉芽肿	(217)
九、艾滋病肺	(217)
第五节 胸膜疾病	(217)
一、间皮瘤	(217)
二、间叶性肿瘤	(219)
三、其他原发性肿瘤	(220)
四、非肿瘤性病变	(220)
第九章 纵隔疾病	(222)
第一节 纵隔肿瘤	(222)
一、生殖细胞肿瘤	(222)
二、胸腺肿瘤	(224)
三、神经源性肿瘤	(228)
四、间叶组织肿瘤	(231)
五、其他肿瘤	(233)
第二节 纵隔囊肿	(234)
第十章 乳腺疾病	(236)
第一节 乳腺肿瘤	(236)
一、乳腺良性上皮性肿瘤	(236)
二、乳腺恶性上皮性肿瘤	(239)
三、乳腺转移性肿瘤	(254)