

<<中医微观辨证学临证要略>>

图书基本信息

书名：<<中医微观辨证学临证要略>>

13位ISBN编号：9787532397013

10位ISBN编号：7532397017

出版时间：2009-5

出版时间：上海科学技术出版社

作者：解建国 编

页数：242

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中医微观辨证学临证要略>>

### 内容概要

中医微观辨证学，是一门与时俱进的新兴学科。随着科学的发展，中医学以其特有的世界观、科学地消化吸收和利用现代科技成果，并将其重新分拆、重构、整合、归位，揭示中医证候内在深层的微观规律，使中医辨证学由宏观走向微观。中医微观辨证与宏观辨证的结合将对中医临床疾病的诊治起到划时代的发展与创新；中医学的望、闻、问、切与现代的仪器检测有机地结合后，再对疾病作出更科学的诊断与治疗，将会更进一步提高中医学对疑难病、难治病治疗的优势和效率。

## <<中医微观辨证学临证要略>>

### 作者简介

解建国教授，医学世家，已从事中医临床工作30余年。  
辽宁省政府命名的“省名医”、享受国务院专家特殊津贴。  
国家级重点示范学科带头人，博士学位研究生导师。

现任大连大学附属市中心医院中医大科系（国家级重点示范学科）主任，中华全国临床医学会副理事长，中国中医药学会老年病学会常委；大连市中医药职称晋升高级评审委员会副主任委员；国家卫生部医保用药遴选委员会专家评委；美国国际中医研究中心客座教授等。

解建国教授具有丰富的临床经验，能解决本专业复杂疑难问题，尤其在心脑肾、男性病、老年病及部分怪病难病上有独特疗效。

学术成就：已在国内外学术期刊发表较高水平医学学术论文80余篇；曾获国际金奖及省、国家计划单列市政府科技进步一至三等奖共9次；主编出版医学专著有《疑难顽怪病论治》、《中医证候实验动物学》等5部，参编医学专著3部。

曾多次受到美国、德国、英国、瑞典等国家及中国香港地区的医学界邀请，进行会诊、讲学等活动。

<<中医微观辨证学临证要略>>

书籍目录

第一章 内科疾病	眩晕	头痛	胸痹(心痛)	中风	胃脘痛	泄泻	便秘			
黄疸	鼓胀	胁痛	阳水	阴水	尿血	腰痛	尿浊	癃闭	关格	血证
发斑	消渴	心悸	喘证	胃癌前病变	胃黏膜异型增生	狼疮性肾炎	第二章			
外、妇、儿科疾病	腰腿痛	抗精子免疫性不孕	女性尿道综合征	脏躁	小儿水肿					
附:小儿阴水	小儿斑疹	小儿肺炎喘嗽	第三章 肿瘤疾病	恶性肿瘤虚实辨证指标						
鼻衄	噎膈	第四章 其他疾病	卫分证与气分证	血瘀证	甲襞微观辨证	自由基微				
观辨证	附录一	外文缩略语中文对照表	附录二	人体正常参考值对照表	附录三	主要参				
考文献	附图									

<<中医微观辨证学临证要略>>

章节摘录

第一章 内科疾病 中风 【概述】 中风可见于临床上的急性脑血管病等。

急性脑血管病是一种急性非外伤性脑局部供血障碍引起的局灶性神经损害。

多数与高血压病、脑动脉粥样硬化有关。

临床症状特点为起病急，突然出现不同程度意识障碍、言语不利和肢体偏瘫。

急性脑血管病在临床上分为出血性和缺血性两大类：出血性，包括脑出血和蛛网膜下腔出血；缺血性，包括脑血栓形成和脑栓塞。

因这类疾病起病急骤，来势凶猛，见症多端，变化迅速，与自然界中风邪善行而数变的特征相类似，故中医学类比而名为“中风”。

可归属于中医的“中风”、“偏枯”、“卒中”、“半身不遂”等证范畴。

有关于中风的记载，始见于《内经》。

其病名有偏枯、偏风、风痲、仆击、大厥、薄厥等名称。

在病因方面，多认为正虚风邪入中所致。

如《灵枢·刺节真邪》曰：“虚邪偏客于半身，其入深，内居营卫，营卫稍衰，则真气去，邪气独留，发为偏枯。”

”  
.....

## <<中医微观辨证学临证要略>>

### 编辑推荐

《中医微观辨证学临证要略》是我国目前第一部应用微观辨证指导中医临床的学术性专著。书中分为内科疾病，外、妇、儿科疾病，肿瘤疾病及其他疾病四个章节，所涉及的疾病包括内、外、妇、男、儿等科及肿瘤病各科，共载病种近40种。直接反映了目前中医证候学现代研究的最前沿。书中所述中医学理论，深入浅出、简明易懂、雅俗共赏、注重实用，是本书一大特点。因此，本书不仅是广大医务工作者、医学院校本科生、研究生及中医爱好者的一本较好的临证参考手册，而且是广大患者朋友了解中医临床医理、明白疾病、求得健康指导就医及临证保健参考书。

<<中医微观辨证学临证要略>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>