

中医妇科

名家医著医案导读

ZHONGYI FUGE
MINGJIA YIZHU YI'AN DAO DU

主编 罗颂平 许丽绵 邓高丕



人民軍醫出版社
PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

中医妇科

名家医著医案导读

ZHONGYI FUKE MINGJIA YIZHU YIAN DAODU

主 编 罗颂平 许丽绵 邓高丕

主编助理 李淑云

编 委 (以姓氏笔画为序)

邓高丕 叶敦敏 许丽绵 李坤寅

李淑云 张玉珍 张丽萍 罗颂平

赵广兴



人民军医出版社

People's Military Medical Press

北京

图书在版编目(CIP)数据

中医妇科名家医著医案导读/罗颂平等主编. —北京:人民军医出版社,
2006.10

ISBN 7-5091-0391-6

I. 中… II. 罗… III. ①中医妇科学—古籍—汇编②中医妇科学—医案—
汇编 IV. R271.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 050988 号

策划编辑:崔玲和 文字编辑:王显刚 责任审读:黄栩兵

出版人:齐学进

出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店

通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036

电话:(010)66882586(发行部)、51927290(总编室)

传真:(010)68222916(发行部)、66882583(办公室)

网址:www.pmmmp.com.cn

印刷:北京天宇星印刷厂 装订:京兰装订有限公司

开本:710mm×1010mm 1/16

印张:17 彩页 2 面 字数:296 千字

版、印次:2006 年 10 月第 1 版第 1 次印刷

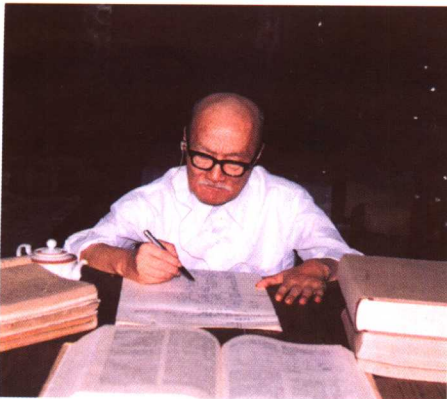
印数:0001~4500

定价:29.00 元

版权所有 偷权必究

购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换

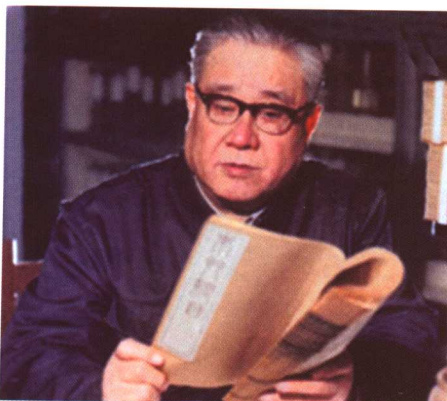
电话:(010)66882585、51927252



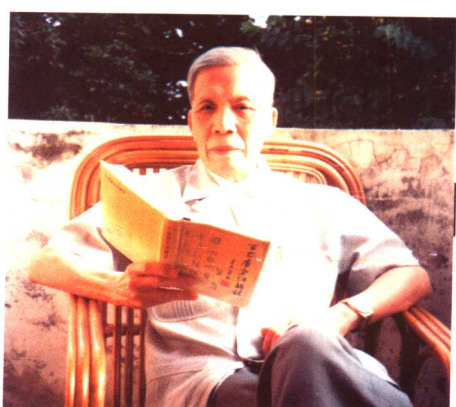
钱伯煊教授



韩百灵教授



哈荔田教授



罗元恺教授在家乡西樵山



罗元恺教授在诊室工作



罗元恺教授(左)与哈荔田教授(右)讨论教材



何子淮教授



何子淮夫妇与罗元恺教授(右一)参观广州黄花岗七十二烈士陵园



朱南孙教授



蔡小荪教授



夏桂成教授(中)

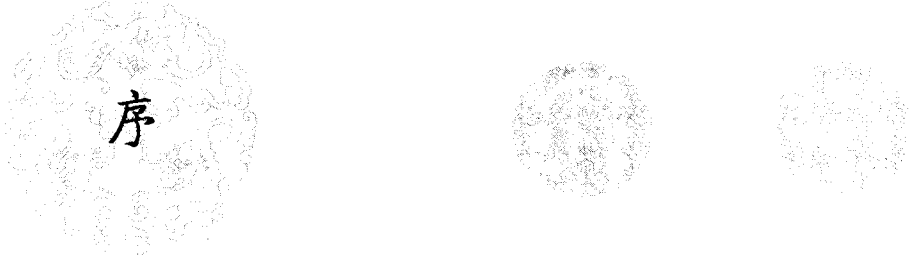


刘敏如教授

内容提要

本书上篇介绍了中医经典著作对妇产科的论述和古代有代表性的中医妇科名家；下篇介绍了当代中医妇科名家学术观点、临床经验与著述；附篇收集了有代表性的妇科医案。本书内容丰富，要点突出，引导读者了解中医妇科学的源流与发展、理论与临证特色。可供中医学专业研究生、本科生学习，亦可作为中医妇科医师在职继续教育的教材和中医院校教师的教学参考书。

责任编辑 崔玲和 王显刚



序

中医学是中国的国粹。其形成和发展经历了漫长的历史阶段,受到古代哲学、自然科学的影响,具有独特的理论体系和辨证论治方法。中医妇科学是中医学的重要组成部分。早在中医学的萌芽阶段,古代医家已非常重视生殖问题,中医学的养生观和诊法、治法中就包含了许多生殖健康的调养护理和生殖障碍的防治方法。在中医的经典著作中,对生殖生理及月经、带下、妊娠、产育病症的论述甚多。自唐、宋以来,妇科名医辈出,名著千古流芳,历代医家的学术思想和临证经验是中医学的重要宝藏,值得继承、整理,并进一步发扬、创新。

《中医妇科名家医著医案导读》是一部颇具特色的教材。上篇旨在溯本追源,首先从《黄帝内经》和《难经》对妇科理论与病症的论述,以及《金匱要略》妇人病三篇的辨证论治方法探索中医妇科理论的根源;再介绍自宋代设立专科以来,最有代表性的妇科医著与医家。下篇则着重介绍当代较有影响的12位中医妇科专家。通过医家、医著和医案,从不同的侧面反映了中医妇科学的学术研究、临证经验积累与专科发展轨迹。

研究中医妇科学的发展历程,学习名医学术思想与临证经验,是为了继承和发掘中医学的精华,“温故而知新”,继承是为了发扬,发扬蕴育着创新。只有在全面地继承传统的中医妇科学的学术理论和诊疗技术的基础上,进行创新,中医妇科学才有实质上的发展和提高。

本书作为广州中医药大学第一临床医学院中医专业妇科方向班和研究生班的教材,在教学实践中已证实了其科学性、创新性与实用性。编者所在的中医妇科学学科传承了中医妇

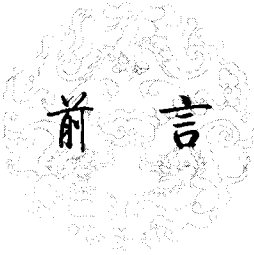
科学家罗元恺等名家的学术精华，并与成都、南京、山东、湖南、广西等全国多家中医院校协作，已成为教育部和国家中医药管理局的重点学科。本书的编者们均从事中医妇科教学、医疗和科研工作多年，为了引导中医专业的本科生、研究生和中医妇科临床工作者学习中医妇科医著、了解妇科医学流派而编写此书。这是一项很有意义的工作，故为之序。冀望本书的出版对中医妇科的教学、临床和科研工作有所裨益。

广州中医药大学教授、博士生导师

欧阳惠卿

广东省名中医

2006年春



前 言

中医学是中华民族的瑰宝。历数千年之发展，具有独特的理论与方法，源远流长，博大精深。中医学在其漫长的发展过程中，很早就注重人类的繁衍与后代的健康，最早提出避免近亲婚配、实行“胎教”等优生观，并以“天人合一”的整体观认识与研究人与自然、人与社会的联系。中国在唐代已设立太医署，具有规范的医学教育与医事管理；宋代则进一步设立太医局，开始设立产科等9个专科，这是世界医事制度上妇产科最早之独立分科。历代名医辈出，妇产科专著浩如烟海，为保障生殖健康和防治生殖障碍、提高人口素质作出了重要贡献。

习中医者，应了解学科的源流与发展。在汗牛充栋的医家与医著中，择其要者，了解各个历史时期的主要医学流派和著作，洞悉学术发展的轨迹。

中医妇科学作为中医学的重要组成部分，有着悠久的历史、深厚的理论基础和丰富的临证积累。为了引导中医专业的本科生、研究生和从事中医妇科医疗、教学、研究的人员学习中医妇科学术专著和临证精华，广州中医药大学第一临床医学院妇科教研室的教师合作编写了《中医妇科名家医著医案导读》。本书的上篇介绍了中医经典著作对妇产科的论述和各个历史时期有代表性的中医妇科名家。辑录了《黄帝内经》、《难经》中有关妇科理论与病症的条文和《金匱要略》妇人三篇，并进行了详细的分析；还介绍了宋代陈自明《妇人大全良方》、明代张介宾《景岳全书·妇人规》以及清代傅山《傅青主女科》等三部妇科专著的主要学术观点。下篇介绍了当代中医妇科名家的学术观点、临床经验与著述，包括钱伯煊、王渭川、韩百灵、哈荔

田、罗元恺、黄绳武、何子淮、宋光济、朱南孙、蔡小荪、夏桂成、刘敏如等。附篇收集了有代表性的妇科医案。

本书的主要内容曾在本科中医专业两个年级的妇科方向班讲授，收到良好的教学效果。现经编者的修订、补充，由人民军医出版社出版发行。希望能引导读者更好地学习中医经典著作和妇科专著，继承中医妇科理论与临证的精粹，从而发扬和创新。

对于本书内容的不足之处，敬请指正。

广州中医药大学第一临床医学院 罗颂平
妇科教研室主任、教授、博士生导师

2006年春于羊城

目 录

上篇 中医古籍中的妇科理论与名家医著

第1章 中医经典著作对妇产科学的论述与现代临床应用 /3

第一节 《黄帝内经》中的妇产科学理论与病证 /3

第二节 《难经》相关妇产科经文类证与临床应用 /22

第三节 《金匮要略》妇人病三篇经文类证与临床应用 /30

第2章 《妇人大全良方》导读 /59

第一节 陈自明生平介绍 /59

第二节 《妇人大全良方》的主要内容与特色 /60

第3章 《景岳全书·妇人规》导读 /65

第一节 张介宾生平介绍 /65

第二节 张介宾的学术思想 /65

第三节 《妇人规》的主要内容与特色 /68

第4章 《傅青主女科》导读 /71

第一节 傅青主生平介绍 /71

第二节 傅青主的医学学术思想 /71

第三节 《傅青主女科》的主要内容与特色 /74

下篇 现代中医妇科名家医著医案

第5章 钱伯煊 /81

第一节 生平介绍 /81

第二节 学术思想 /81

第三节 临床经验 /84

第四节 医案选录 /90



第6章 王渭川 /97

- 第一节 生平介绍 /97
- 第二节 学术思想 /98
- 第三节 临床经验 /101
- 第四节 医案选录 /103

第7章 韩百灵 /113

- 第一节 生平介绍 /113
- 第二节 学术思想 /113
- 第三节 医案选录 /114

第8章 哈荔田 /119

- 第一节 生平介绍 /119
- 第二节 主要著作 /119
- 第三节 学术思想 /120
- 第四节 医案选录 /122

第9章 罗元恺 /131

- 第一节 生平介绍 /131
- 第二节 学术思想 /131
- 第三节 治学经验 /133
- 第四节 医案选录 /135

第10章 黄绳武 /149

- 第一节 生平介绍 /149
- 第二节 学术思想 /149
- 第三节 临证经验 /152
- 第四节 医案选录 /154

第11章 何子淮 /157

- 第一节 生平介绍 /157
- 第二节 学术思想 /157
- 第三节 临床经验 /161
- 第四节 医案选录 /166

第12章 宋光济 /172

- 第一节 生平介绍 /172
- 第二节 学术思想 /172
- 第三节 临床经验 /173
- 第四节 医案选录 /178

第13章 朱南孙 /182

- 第一节 生平介绍 /182



第二节	学术思想	/183
第三节	临床经验	/186
第四节	医案选录	/194
第 14 章	蔡小荪	/198
第一节	生平介绍	/198
第二节	学术思想	/198
第三节	临床经验	/199
第四节	医案选录	/205
第 15 章	夏桂成	/211
第一节	生平介绍	/211
第二节	学术思想	/212
第三节	临床经验	/220
第四节	医案选录	/224
第 16 章	刘敏如	/226
第一节	生平介绍	/226
第二节	学术思想	/227
第三节	临床经验	/231
第四节	著作论文	/233

附篇 其他医家医案选录

其他医家医案选录 /237



上 篇 ▶

中医古籍中的妇科理论与名家医著



第1章 中医经典著作对妇产科学的论述与现代临床应用

中医有几千年的历史，著作汗牛充栋，但都不离其宗，这个宗就是中医经典著作，尤其是《内经》，它是临床各科之源头。根据妇科的发展历史，《难经》、《金匱要略》又从不同的角度奠定了中医妇科学的理论与临床学基础成为其学科之源。

《内经》奠定了中医学的基础理论体系，确立了中医学临床各科的理论与临床源头，被历代医家尊之为“医家之宗”。《难经》是对《内经》理论的充实和发挥，尤对脉诊、肾与命门、奇经八脉提出了新观点，对妇科的基础理论影响较大。《金匱要略》是我国现存最早一部诊治杂病的专著，是仲景创造辨证论治的代表作。其中“妇人三篇”，论述妇女经、带、胎、产、杂病的辨证论治，已具中医妇产科学的雏型。上述经典古籍各自为当时的妇产科奠定了坚实的基础。是妇产科学的形成和发展之源头。

中医学的研究必须重视继承。只有继承才能创新和发展。21世纪是生命科学的世纪，中医妇产科学研究生殖健康为主体，具有广阔的研究前景，必须深挖源头，以畅其流。才能指导临床，并在现代临床中不断创新和发展。

第一节 《黄帝内经》中的妇产科学理论与病证

《黄帝内经》包含了《灵枢》和《素问》共18卷，是一部自然哲学与医学经典，其哲学思想源于《周易》。《内经》是中医四大经典著作之一并居其首，它奠定了中医学的理论基础，也为临床各科的形成和发展奠定了基础，勾划了框架。张景岳在《类经》序中指出：“内经者，三坟之一……发明至理以遗教后世，其文义高古渊微，上极天文，下穷地纪，中悉人事，大而阴阳变化，小而草木昆虫，音律象数之肇端，脏腑经络之曲折，靡不缕指而胪列焉。大哉！圣哉！垂不朽之仁慈，开生民之寿域，其为德也，与天地同，与日月并，岂直规规治疾方术已哉”。

《内经》成书至今2000多年来，保持了强大的生命力，诱发了当今世界性的中医热。中医学被誉为“东方传统生命科学”，对认识生命、调控疾病、保障人体健康都有丰富的理论和经验。著名科学家钱学森指出：“中医的理论和实践，我们真正理解了、总结了以后，要影响整个现代科学技术，要引起科学革命。”全国著名的中医学专家邓铁涛教授也指出：“最新的科技才是发展中医的钥匙。”





中医妇科学是中医学的重要组成部分,它研究的重点是妇女的生殖健康,也是生命科学的重要组成部分。中医妇科学源于《内经》。全国著名的中医学家罗元恺教授早就研究《内经》与妇产科的关系,发表了《〈内经〉有关妇产科条文阐释》。哈孝贤主编出版了《内经妇科辑文集义》,对我们学习《内经》中的妇产科经文有颇大的指导。“根深者叶茂,源远者流长”。笔者在探源索流中,发觉《内经》中已蕴含着中医妇产科学的框架,尤其在基础理论方面已显示其优势和特点,在临床病证中也已初具经、带、胎、产、杂病的病种。现将《灵枢》和《素问》相关妇产科方面的经文按现代思路分类整理,并结合临床应用加以继承发扬。希望能探其源,畅其流,更好地利用现代科技加以创新和发展。

本文整理的《内经》原文以唐·王冰著《补注黄帝内经素问》为底本,参考明·马莳著《黄帝内经素问注证发微》、《黄帝内经灵枢注证发微》和南京中医学院《黄帝内经素问译释》。

一、妇女生殖器官的解剖与生理

《内经》虽重视人的整体功能,但同样亦重视生殖器官局部解剖。如《灵枢·经水篇》指出:“若夫八尺之士,皮肉在此,外可度量切循而得之,其死可解剖而视之,其脏之坚脆,腑之大小,谷之多少,脉之长短,血之清浊,气之多少……皆有大数”。通过解剖,对妇女的特有器官有了基本的认识,尤为可贵的是关于女性生理特点的理论至今仍视为至理,指导理论研究和临床实践。

(一) 外生殖器

指生殖器外露的部分,又称外阴。《素问·厥论》称之为“前阴”,分下列几部分:

1. 毛际

原文 胆足少阳之脉……绕毛际……。(《灵枢·经脉》)

提要 毛际相当于解剖学的阴阜。青春期始长阴毛,呈倒三角形,为第二性征。

2. 阴器

原文 肝足厥阴之脉……过阴器,抵小腹……。(《灵枢·经脉》)

提要 阴器是外生殖器主要部分。其中解剖学的大小阴唇、阴蒂、阴道前庭这些上、下、左、右4个部分,《诸病源候论》称之为“四边”,《校注妇人良方》等又称之“阴户”。亦为第二性征。

(二) 内生殖器

指生殖器内藏部分,包括延孔、子门、女子胞、胞脉、胞络等。

1. 延孔