

Zhongxiyi
Linchuang Fukexue

中西医临床妇科学

桑海莉 / 主编



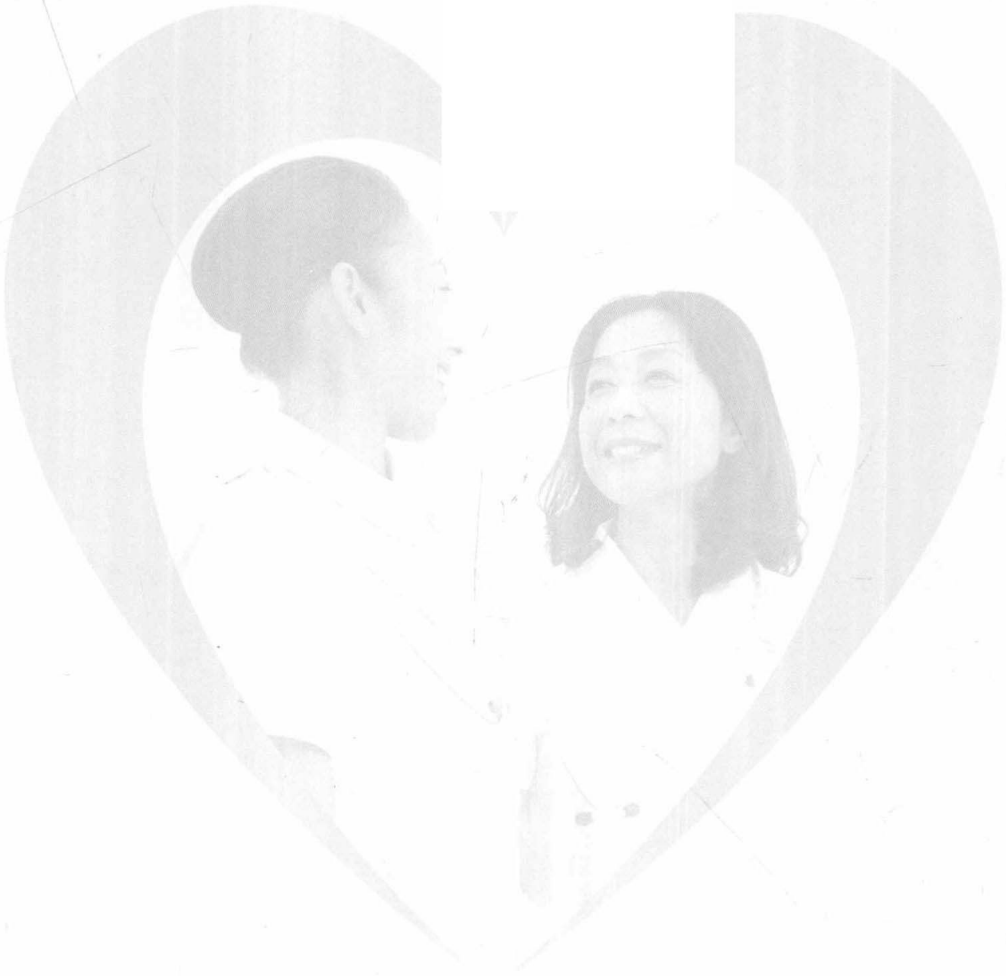
东人民出版社

一级出版社 全国百佳图书出版单位

Zhongxiyi
Linchuang Fukexue

中西医临床妇科学

桑海莉 / 主编



山东人民出版社

国家一级出版社 全国百佳图书出版单位

图书在版编目(CIP)数据

中西医临床妇科学/桑海莉主编. —济南:山东人民出版社,2015.2

ISBN 978-7-209-06181-0

I. ①中... II. ①桑... III. ①妇科病-中西医结合疗法 IV. ①R711

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2015)第 032161 号

责任编辑:周云龙

中西医临床妇科学

桑海莉 主编

山东出版传媒股份有限公司

山东人民出版社出版发行

社址:济南市经九路胜利大街39号 邮编:250001

网址:<http://www.sd-book.com.cn>

发行部:(0531)82098027 82098028

新华书店经销

日照报业印刷有限公司印装

规格 16开 (184mm×260mm)

印张 35

字数 720千字

版次 2015年2月第1版

印次 2015年2月第1次

ISBN 978-7-209-06181-0

定价 60.00元

如有质量问题,请与印刷厂调换。(0633)8221365



《中西医临床妇科学》编委会

主 审 岳文浩

主 编 桑海莉

副主编 岳小方

编 委 桑海莉 岳小方 唐 晔 贾淑华

崔 文 陶 玉 马保华 高玉萍

郭延君 彭颖洁 周 星

前 言

为适应新时期临床医学改革和发展的需要,经研究讨论编写《中西医临床妇科学》一书,以满足中医药大学、医科大学学生学习的需要,也满足临床妇科医生、妇幼保健工作者的需要。随着时代的发展,健康性知识与性伦理的普及,性科学的深入研究已为世人所瞩目,保护生殖健康与性健康是性科学工作者不可推卸的重任。编写本书是以“社会—心理—生物医学”模式为指导,融合中医学和现代医学有关妇科学、女性保健养生养颜术的实践和研究的成果,并符合卫生部关于新世纪教材的三基(基础理论、基本知识和基本技能)、五性(思想性、科学性、先进性、启发性和适用性)的要求,还注重全书的整体优化及编写的标准化、规范化。

全书分五篇二十七章。

第一篇为现代西医妇科学基础,含女性医学生物学基础:如遗传、胚胎、生殖器、性激素、性分化、月经生理、女性各不同生理阶段等;女性的社会学基础:如恋爱、结婚、家庭、性教育等。第二篇为西医临床妇科学,包括女性常见疾病及性病的诊断与治疗。第三篇为中医女性学基础理论:如女性学的起源,概述女性病总的病因、发病机理、诊断方法、优生优育等理论。第四篇为中医女性临床医学,分述中医妇科各种疾病的病因、发病机理、诊断、治则与治法。第五篇为现代中西医养颜理论与方法。

本书适用性与可操作性均极强。编著者皆为在职著名专家、教授,编写中注重现代中西医医院实用水平及发展。但受时间所限,错误之处在所难免,尚望读者批评指正。

韩宗敏

2015年1月

目 录

contents

第一篇 西医妇科学基础

第一章 绪 论

- 第一节 妇科学的基本概念、研究对象、研究任务、性质及相关学科 003
- 第二节 西医妇科学的发展简史与研究方法 004

第二章 女性生殖医学的生物学基础

- 第一节 女性性别的遗传与分化 009
- 第二节 女性胚胎发育与生殖器官异常 012
- 第三节 女性生殖器官的结构与功能 021
- 第四节 卵巢和子宫的周期性变化 029

第三章 女性学的心理学基础

- 第一节 女性的心理活动规律及心理素质提高 037
- 第二节 不同年龄阶段女性性心理特征 039
- 第三节 女性性心理变态 044
- 第四节 女性性行为 050

第四章 女性学的社会学基础

- 第一节 女性恋爱、结婚与家庭 053
- 第二节 女性性教育 054
- 第三节 女性性伦理道德 055
- 第四节 有关女性的性权益的法律 056
- 第五节 女性性文化 056

《《— 第二篇 西医妇科学临床医学 —》》

第五章 女性性功能障碍

第一节	性冷淡	065
第二节	性厌恶	066
第三节	性兴奋障碍	068
第四节	阴道痉挛	069
第五节	性高潮障碍	069
第六节	性交疼痛	070
第七节	女性性功能障碍的自我保健术	071

第六章 女性生殖器畸形

第一节	处女膜闭锁	074
第二节	阴道畸形	076
第三节	子宫发育异常	082
第四节	两性畸形	086

第七章 外阴部疾患

第一节	外阴炎症	091
第二节	外阴瘙痒	098
第三节	外阴部溃疡	100
第四节	外阴部囊肿	101
第五节	外阴肿瘤	104
第六节	外阴部损伤、会阴破裂	107
第七节	女性假性湿疣	107
第八节	急性外阴溃疡	108
第九节	女阴神经性皮炎	109
第十节	白色角化病	110
第十一节	女阴干枯	111
第十二节	赖氏(Reiter)综合征	111
第十三节	贝赫切特(Behcet)综合征	115
第十四节	腹股沟肉芽肿	116
第十五节	传染性软疣	117

第十六节	阴虱病	119
第十七节	外阴硬化性苔藓	120
第八章 阴道疾患		
第一节	阴道正常生物性状	122
第二节	白 带	122
第三节	阴道炎	124
第四节	阴道囊肿	132
第五节	阴道肿瘤	133
第六节	阴道痉挛	140
第七节	性交损伤(交媾损伤)	142
第九章 月经异常		
第一节	闭 经	145
第二节	功能失调性子宫出血	155
第三节	经前期综合征	162
第四节	痛 经	165
第五节	绝经综合征	167
第六节	高催乳激素血症	172
第十章 子宫疾患		
第一节	子宫内膜炎	178
第二节	子宫肌炎	181
第三节	子宫肌瘤	182
第四节	子宫内膜癌	187
第五节	子宫肉瘤	195
第十一章 卵巢肿瘤		
第十二章 乳腺疾患		
第一节	产后缺乳	214
第二节	急性乳腺炎	215
第三节	乳腺肿瘤	223
第四节	乳腺癌	235

第五节 乳头凹陷 253

第十三章 盆腔疾患

第一节 盆腔炎 256

第二节 慢性盆腔痛 265

第三节 输卵管卵巢炎 268

第四节 异位妊娠 277

第五节 输卵管肿瘤 285

第十四章 女性性病

第一节 梅毒 288

第二节 淋病 294

第三节 非淋菌性尿道炎 298

第四节 尖锐湿疣 300

第五节 生殖器疱疹 302

第六节 软下疳 304

第七节 性病性淋巴肉芽肿 305

第八节 艾滋病 307

第九节 其他性病 312

第十五章 不孕及计划生育

第一节 女性不孕症 317

第二节 早 产 335

第三节 新生儿死亡 340

第四节 避 孕 345

第五节 人工流产 362

第六节 输卵管绝育术 375

《《《 第三篇 中医女性学基础理论 》》》

第十六章 中医女性学起源与发展

第一节 中医女性学起源 385

第二节 中医女性学发展 387

第三节 中医女性学研究的主要成就 392

第十七章 中医女性学的基本理论

- 第一节 女性生殖器官的解剖生理特点 395
- 第二节 女性病病因特点 405
- 第三节 女性病病机特点 408
- 第四节 女性病的诊断 410
- 第五节 女性病的治则治法 415

第十八章 中医女性房事养生理论与方法

- 第一节 女性房事养生理论 419
- 第二节 女性房事养生方法 421
- 第三节 女性房事养生禁忌 422

第十九章 中医优生优育的基础理论

- 第一节 选择配偶 426
- 第二节 受 胎 427
- 第三节 养胎护胎 432
- 第四节 胎 教 435

第四篇 中医女性临床医学**第二十章 月经(月信)、带下病**

- 第一节 崩漏(月信不止) 439
- 第二节 闭经(月信不来) 443
- 第三节 乳泣及闭经 446
- 第四节 经行前后诸症 448
- 第五节 绝经前后诸症 450
- 第六节 痛 经 452
- 第七节 带下病 455

第二十一章 妊娠疾患

- 第一节 妊娠恶阻 460
- 第二节 流 产 462
- 第三节 妊娠肿胀 466
- 第四节 妊娠咳嗽 468

第五节 妊娠小便淋痛 469

第二十二章 产后疾患

第一节 产后腹痛 472
第二节 产后发热 474
第三节 恶露不绝 476
第四节 产后大便难 478
第五节 乳汁不下 480

第二十三章 妇科杂症及前阴疾患

第一节 不孕症 482
第二节 阴挺 484
第三节 妇人腹痛 486
第四节 癥 瘕 488
第五节 阴痒 490
第六节 阴肿 492
第七节 阴疮 493
第八节 阴痛 495
第九节 阴吹 497
第十节 阴缩 498

第二十四章 乳腺疾患

第一节 乳 痈 501
第二节 乳头风 505
第三节 乳 癖 506
第四节 乳 疔 510

第二十五章 女性性病中医治疗

第一节 淋 病 513
第二节 尖锐湿疣 515
第三节 生殖器疱疹 518
第四节 艾滋病 518

《《— 第五篇 现代中西医养颜理论与方法 —》》

第二十六章 中医女性养生养颜理论与技术

- 第一节 中医养生学及女性养生 525
- 第二节 中老年女性的养生原则 527
- 第三节 中医养颜美容与减肥治则 529
- 第四节 中药美容养颜方 531

第二十七章 西医女性养生养颜理论与技术

- 第一节 西医美容的生理、心理学基础 537
- 第二节 西医的女性养颜 541
- 第三节 坚持走中西医结合的道路 544

第一卷 绪论

第一篇 妇科学的发展简史、研究对象、
研究任务及其与相关学科

第一篇 西医妇科学基础

第一章 绪 论

第一节 妇科学的基本概念、研究对象、研究任务、性质及相关学科

妇科学的英文单词“Gyneology”是希腊文的女性“Gyneo”和科学“logy”两词的合称。所以“Gyneology”的希腊文意即是女性的科学,含义广泛。但在西医生物医学模式界定下,已将妇科学局限于女性生殖器官疾病的诊断与治疗。

一、妇科学定义

从现代“生物—心理—社会医学模式”观点看,应将妇科学定义为是研究生物因素、心理行为因素和社会因素与女性性行为、性功能、生育相互关系的科学,是研究女性生殖器官疾病及性传播疾病发生、诊断、治疗、康复及其预防的科学。

二、妇科学的研究对象

妇科学的研究对象是女性。女性与男性的不同点在于其生殖系统及调节生殖系统的脑和内分泌腺的特征不同。所以,妇科学的研究对象是女性生殖系统的胚胎发育、组织形态结构、生理功能及其调节;不同年龄阶段生殖器官及女性生理、心理发展规律;女性性功能、生殖功能和性行为;女性生殖器官疾病、性传播疾病,生育与节育;性道德、性法律与性文化。

三、妇科学的研究任务

1. 研究影响女性胚胎发育的因素,以促进女性胚胎期生殖系统正常发育,阻止异常畸胎的发生。
2. 研究影响出生后生殖系统发育的因素,以促进女性生殖器官正常发育,阻止其异常发育。
3. 研究女性性功能,性唤起、性生理反应周期,生殖系统各器官功能,月经、受孕、分娩、哺乳和更年期的生理变化。
4. 研究女性生殖系统各部位疾病的发生、诊断、治疗与康复。

5. 研究女性性传播疾病的病因、诊断、治疗及预防。
6. 研究女性性心理活动过程,促进正常性心理发育,防止各种性心理障碍。
7. 研究女性性行为,防止各种性变态。
8. 研究女性性道德、性法律,以规范性行为。
9. 研究女性性健康教育,以提高女性素质。
10. 研究女性计划生育、节育、优生和不育。

四、妇科学的学科性质

从“生物—心理—社会医学模式”看,妇科学学科的性质既是生命科学或自然科学又是社会科学,既是理论科学又是应用科学。从“生物医学模式”看,妇科学仅是医学分支学科中的一支,是生命科学中的应用科学。学科的性质决定它的研究对象和任务。

五、妇科学的分支学科和相关科学

1. 胚胎学:研究女性生殖系统胚胎发育及畸胎发生。
2. 组织学:研究女性生殖系统器官、组织、细胞、亚细胞、分子五层次的结构与功能。
3. 女性生殖系统解剖学:研究女性生殖系统各器官的解剖、影像学。
4. 女性生殖系统生理学:从各层次研究女性生殖器官的生理,如性唤起、性交时各生理反应周期、月经、受孕、怀孕、分娩、哺乳、更年期及其调节。
5. 女性生殖系统病理学:研究女性生殖器官疾病、性传播疾病的病理变化规律。
6. 微生物学与免疫学:研究引起生殖器官疾病的寄生虫、螺旋体、衣原体、支原体、细菌、病毒及其免疫学。
7. 女性性心理学:研究不同年龄阶段女性心理学及性活动的心理活动规律。
8. 女性性行为学:研究女性性行为类型及规律性。
9. 女性生殖器官疾病的临床医学:即狭义的妇科学。
10. 女性性社会学:研究与女性性行为相关的社会因素、性道德、性法律。
11. 女性生育学:研究女性生育、不育与计划生育。

第二节 西医妇科学的发展简史与研究方法

一、西医妇科学的发展简史

各学科的发展史都证明学科的发展是决定于理论或观点的创新和研究方法的创新。妇科学的发展首先起源于产科学,因它涉及人类的诞生。在人类发展史上,生殖和繁育占有重要地位,为保障母婴安全的妇产科学,便随着人类文明史的发展而逐渐产生、逐渐进步,直至今天已成为人类医学的四大学科之一。妇产科学的发展约经过四个阶段,即:古

代经验型妇产科学的形成与相对独立;近代科学产科学的诞生;19世纪科学妇产科学的起步和20世纪妇产科学的飞跃。

(一) 古代实践经验型妇产科学的形成与相对独立

古代实践经验型妇产科学起始于公元前一两千年间,西方某些王室中已记载一些特殊分娩病例,公元前1400年起书的《旧约全书》中也有所记述。与此同时,在公元前1400年我国甲骨文中也有许多卜辞是占卜妇女生育的记录,说明当时中国人已开始关心生育问题。到公元前7、8世纪,西方古诗中已有描绘难产的初级助产技术。公元前460~377年希波格拉底时代,西方医学之父的希氏已经开始培训助产士,600年后的罗马妇产科学家索拉努斯(Soranus)撰写的妇产科名著《论妇女病》,将西方有关妇女疾病的诊断、治疗经验进行总结,是妇产科作为一个独立的学科诞生的标志,从而使妇产科作为专门治疗与妇女生殖系统有关的疾病的学科而逐渐独立出来,也是第一部妇产科学专著问世。

(二) 近代科学产科学的诞生

现代产科学的诞生是伴同现代医学同时诞生于17~18世纪的。后者根源于三个主要发现:威廉·哈威(William Harvey)于1628年建立的血液循环学说以及其开创的用动物实验研究人体生命活动规律的实验生理学;1655年英国人虎克(R·Hooke)发明了显微镜,法国人巴斯德(L. Pasteur, 1822~1895年)和德国人科赫(R·Koch, 1845~1910年)用显微镜观察到微生物是引起人类传染病发生的原因,从而产生现代微生物学和免疫学;德人魏尔啸(R. Virchow, 1821~1902年)用显微镜发现任何疾病都伴有细胞的病理变化从而产生了细胞病理学。随着现代医学的产生,妇产科学也由古代的经验型向科学型转变。所以,17~18世纪是现代妇产科学的奠基时期,尤其是科学产科学逐步形成。如在这一时期中,受过正规现代医学教育的产科医师逐步取代了助产士的地位,产科学也从外科学分离出来成为独立的学科,产科技术也有了进步。产钳术得到应用与推广。据记载,巴黎的学生弗兰科(Franco)最早于1561年即使用过产钳,17世纪初叶,彼得·钱伯伦(Peter Chamberlen)创制了一种有孔且与胎头形相合的弯曲状产钳,秘不示人,只在家族中使用,直到1670年其后人休·钱伯伦(Hugh Chamberlen)于巴黎以高价出售。18世纪法人帕尔夫恩(Palfyn)确立了产钳应用的原则,并对产钳进行改造。1877年塔尼尔(Tarnier)设计出弯曲牵引产钳是近代产钳的基本模式。法国产科医师莫里西安(Maurician)把许多当时医学科学理论和方法引入到产科,并在1668年编写出版了《论孕妇与产妇之疾病》一书,书中记述了女性骨盆构造、胎动方式、妊娠子宫的血液循环,提出了前置胎盘的处理方法,是第一部现代产科学著作。18世纪,普佐(Puzos)首先认识到双合诊诊断方法的重要性,提出分娩时要保护会阴的观点。鲍德罗奎(Baudelocque)发明了骨盆测量器,首倡测量骶耻外径。西高特(Sigault)是第一个做耻骨联合手术的医师;莱伯(Lebas)是第一个做剖宫产进行横切口的医师;英国的斯梅利(Smele)研究改进了前置胎盘和子宫后倾的处理方法、骨盆对角径测量法,还发明了多种产科器械,初步系统完善了现代产科学。18世纪美国医生贝内特(Bennett)于1794年首次成功地为他的妻子做了一次剖宫产,母子平安。