

中國現代名中醫



医案精华

主编
董建华
王承乾
北京出版社

中国现代名中医

医案精华

四

北京出版社



王季儒(一页)



杨浩观(二十页)



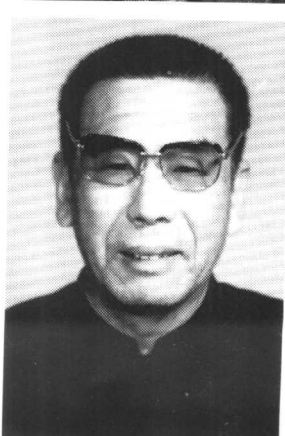
谷济生(三十七页)



柴彭年(五十五页)



赵恩俭(六十五页)



张志远(八十一页)



张珍玉(九十三页)



肖 琦(九十九页)



周次清(一二三二页)



王文正(一三八页)



胡翹武(一五〇页)



张泽生(一六七页)



宋爱人(一八九页)



颜亦鲁(二〇九页)



丁士镛(二三二五页)



王玉玲(二四四页)



曹鸣高(二六三页)



夏奕钧(二九三页)



由 昆(三一一页)



曹颂昭(三四七页)



王近仁(三一六页)



丁光迪(三七七页)



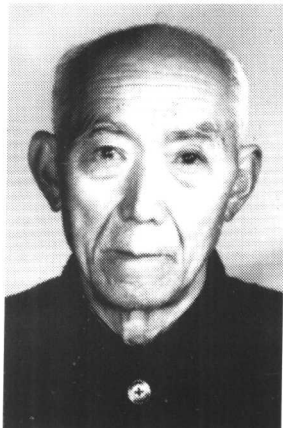
朱良春(三三三三页)



周贤良(三九九页)



汪履秋(四〇八页)



张谷才(四四八页)



姚寓晨(四二八页)



孟澍江(四六三页)



任达然(四三八页)



孟景春(四九一页)



汪达成(五〇七页)



徐迪华(五五二一页)



钱育寿(五一八页)



谢兆丰(五六七页)



陈亦人(五三六页)



沈凤阁(五八三页)



周子芳(六〇一页)



龚丽娟(六五五页)



徐景藩(六二四页)



陈道隆(六九五页)



周仲瑛(六三九页)



张沛虬(七四五页)



陆正青(七六九页)



詹起荪(七八六页)



蒋文照(七九四页)

前　　言

世纪之交，生命科学的悄然兴起，科教兴国战略的实施以及创新人才的培养和创新工程的展开，都为中医学术研究的深化与发展带来良好的机遇。尤其是医学朝向的变化与“健康”概念的拓宽，将为中医药学科生长点的培植和学术内涵建设创造一种前所未有的氛围。要发展中医学，首先是继承，继承是源头，是基础，要在继承的基础上创新。创新包括知识创新和技术创新。鉴于中医学是一门实践性很强，重复经验积累的医学，其生命力体现在临床疗效上，因此要强调以临床为中心。还有中医学独特理论体系的构建，是生命科学与人文科学成功的交融，具有丰厚的中国文化的底蕴，是具有中国特色的生命科学。所以整理和发掘古今著名临床学家的诊疗经验和学术思想，以“医案”为载体辐射其研究成果，进而推广应用将是一份有意义、有力度的工作。

历代中医医案，是中医药学伟大宝库中的重要瑰宝之一。其所以重要，就在于这些医案是历代中医学家灵活运用中医理、法、方、药治病活人的真实记录，是中医理论与临床实践紧密结合的生动范例，是人们学习中医理论和临床的最好借鉴；尤其重要的是，中医理、法、方、药各方面许多的新发现、新创造和发展，往往是一点一滴地渗透在一些医案之中，成为继承与发扬中医药学取之不尽、用之不竭的源泉。因此，历代医家都十分重视医案的整理和编纂工作。

我国的中医医案，最早见于汉代司马迁《史记·扁鹊仓公列

传》的“仓公诊籍”，它记载了淳于意的治病验案。此后，中医医案的整理和编纂工作，随着历史的发展、科学技术的进步，形式更加多样，内容日益丰富，既有名医个人的医案，又有名医群体中小型医案和名医群体大型医案。名医个人医案流传较广的有：元代（1281）罗天益的《罗谦甫治验案》，元代（1358）朱震亨的《怪疴单》，明代（1519）汪机的《石山医案》，明代（1529）薛己的《薛氏医案》，明代（1644）王肯堂的《王肯堂先生医案》，明代（1644）肖京的《伤寒门医案》和《杂病门医案》，明代（1662）李中梓的《李中梓医案》，清代（1729）尤怡的《静香楼医案》，清代（1746）叶桂的《临证指南医案》，清代（1759）徐大椿的《洄溪医案》，清代（1764）薛雪的《薛生白医案》，清代吴瑭的《吴鞠通医案》，清代（1813）王九峰的《王九峰临证医案》，清代（1843）王士雄的《王孟英医案》，清代（1897）张聿青的《张聿青医案》，近代的有1921年董韵笙辑的《陈莲舫医案秘抄》，1925年金子久的《金子久医案》，1927年丁甘仁的《丁甘仁医案》，1940年祝谌予编的《祝选施今墨医案》，1941年汪逢春的《泊庐医案》等等。名医群体中小型医案中有代表性的有明代（1639）陆嶽等编的《陆氏三死医验》，清代（1831）吴金寿纂辑的《三家医案合刻》，清代（1889）姜成之编录的《龙砂八家医案》，清代（1900）柳宝诒选评的《柳选四家医案》，近代1918年陆锦燧等选辑的《重古三何医案》等等。名医群体大型医案影响比较大的有明代（1549）江瓘编的《名医类案》，清代（1770）魏之琇编的《续名医类案》，清代（1778）俞震编的《古今医案按》，清代（1786）沈源编的《奇症汇》，清代（1795）吴豌庵编的《前贤医案》，清代（1882）罗茂亭编的《医案类录》；近代则有1916年张寿颐编的《湿温病古今医案评议》，1927年何廉臣编的《全国名医验案类编》，1928年秦伯未编的《清代名医医案精华》，1930年叶劲秋编的《现代名医验案》，1934年徐衡之、姚若琴编的《宋元明清名医类案》和《清代名

医医案大全》，1935年陈景岐编的《奇病治法三百种》，1937年冯伯贤编的《医案选粹》等等。据中国中医研究院、北京图书馆1961年出版的《中医图书联合目录》记载，至1959年底，我国出版的历代名中医医案共有280多种。可见名中医医案是深受读者欢迎的书籍之一。

现代名中医，是我国的宝贵财富；现代名中医的医案，则是中医药学宝库中的瑰宝。为了系统地整理、继承和发扬现代名中医的临床经验，以促进中医事业的繁荣和发展，我们已整理出版了《中国现代名中医医案精华》一、二、三卷。本次又搜集整理了全国142位中医主任医师、教授、研究员等著名学者提供的常见病、疑难病及危重症的医案，选其精华，汇集编纂成四、五、六册即将付梓。为了弘扬中医学术，不断提高防治水平，我们还将继续组织编写本书的续篇，供广大中医工作者借鉴和参考。

在本书行将付梓之际，德高望重、学验俱丰的中国中医研究院学术委员、全国著名中医教授余瀛鳌先生以酣畅淋漓的语言高屋建瓴地为本书作了中肯而具有时代气息的序言，在此表示由衷的感谢。

马朋人、陈光新、赵志付、戴昭宇、焦扬、王亚芬、李琴等同志参加了一部分编选工作，在此一并表示感谢。

主编 董建华 王永炎

2001年5月

余序

十年前，国内一部重要的医案著作——《中国现代名中医医案精华》（一、二、三）（主编：董建华，副主编：王永炎、杜怀棠、马朋人）刊行问世，受到中医界的广泛重视。该书是作为建国后的大型医案汇编，第一批发行了三大册，共收选全国 23 个省、市、自治区和人民解放军系统总计 146 位名医、1850 余例医案记述，包括临床各科常见多发病及若干疑难危重病证。在编撰中，为了加强学术理论与临床实践的有机结合，编者在精选医案学验精粹的同时，撰写了提炼、启发性按语和精要的评注，使读者易于领悟，亦便于临证借鉴、参考。当时，卫生部前部长崔月犁十分看重并支持这部医案专著的编写，并在百忙中提笔作序。崔部长以宏观的气势看待今后中医药学的发展，他在序文中特别提到“世界上一些知名的科学家认为，中医中药可能给生命科学带来新的突破……”敝见认为，这种“新的突破”，古今医案中丰富的临床内涵将发挥至关重要的作用。

我历来重视医案著作的学习与运用，数十年来泛览数以百计的古代名家验案，往往不忍轻易释卷。医界共知，治法有常法、变法、定法、活法之别，医案著作中诸法毕备，而临床医师要学习变法、活法，尤须研读古今名家医案。唐初许胤宗尝谓：“医者意也，在人思虑……”（《旧唐书·列传·第一百四十一》），我国临床医学奠基人——东汉·张仲景给后世创立了辨证论治诊疗思想体系和施治大法的规范。而在疏方论治方面，又善于同中求

异，异中求同，反复推敲，认真酌定。正如梁·陶弘景所说：“仲景用药，善以意消息。”此处所说“消息”，系指立方、遣药时的斟酌加减和善于化裁变通。《续医说·吴恩序》又说：“御寇有言，医者理也，理者意也……理言治，意言识。得理与意，料理于未见，曰医。”这是对“医者意也”一段绝妙的注笔。由此可知，“求意”亦即“求理”，所谓“医者意也”，是指医生在精细辨证的基础上，经过认真思考而获得的证治概念和处治大法。学习先哲、今贤的医案，有利于读者开阔诊治思路，逐步达到“审证确、思虑精”的临床水平。

今值《中国现代名中医医案精华》四~六集即将编成、刊印之际，我还须向读者郑重推荐的是，该书为了进一步完善宏编、提高编写质量，收选更多现代名中医医案。四~六集的主编人员又作了相应的调整、充实，由董建华、王永炎两位中国工程院院士领衔主编，杜怀棠、陶广正、江扬清、杨晋翔教授任副主编。收选全国142位名医、约1884例治案，编写体例大致同前。我们翻阅诸家医案，可以从中学习现代名中医察病之机宜与遣方、用药之要妙。对于各科医师诊治复杂多变的疑难病证，每能起到“发智灯于暗室，渡宝筏于迷津”（见清·申士秀《金匮悬解·后叙》）的临床指导作用，须予着重提出的是，读者阅习此书案例，可以在诊疗过程中学到“操纵于规矩之中，神明于规矩之外”一些相当生动的活法与变法，其中之融化机变、圆机活法，颇能取法观摩，发人深思。再者，这部医案新作，编者能进一步精选全国各地名医的临证医案予以总汇。在编法方面，突出以医家为纲，以病证为目。并以介绍中医病名和立法作为表述的主旨，体现了主编者编撰此书的主要学术特色。

综上所述，我认为该书具有鲜明的时代性和临床实用性。其中不乏具有临床深入探索、总结和开发、推广的治法、方药。当前我们正处于中医药发展“机遇与挑战并存”的新世纪，北京出版社以重点出版项目，刊印《中国现代名中医医案精华》之续

编，是符合广大中医临床工作者迫切需求的。有鉴于此，聊书杂感以为序。

全国古籍领导小组成员
中国中医研究院学术委员 余瀛鳌

2001年5月